



The world of Fastening

MADE IN ITALY



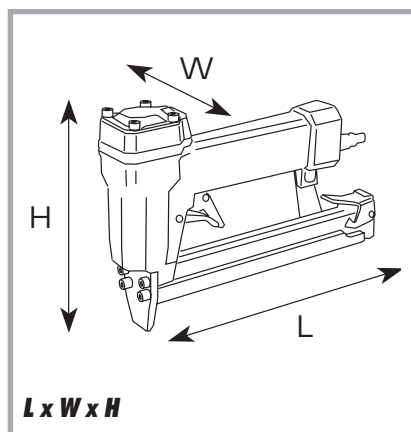
2017

SPECIFICHE CHIODATRICI / TOOL SPECIFICATIONS

| | |
|-----------------------|--|
| A | Chiodatrice potenziata Power pack version |
| AB | Speciale con dispositivo automatico per piegatura lamelle Special with automatic bending device |
| B | Caricamento dal basso Bottom loading |
| BDA | Caricamento dal basso, regolazione di profondità Bottom loading, dial adjustable depth control |
| CL | Caricatore lungo Long magazine |
| CP | Speciale fissaggio cartone su bancale Special carton-to-skid |
| CLD3-CLD4 | Caricatore lungo (capacità: 3-4 barrette), caricamento dall'alto, comando a distanza NA Long magazine (capacity: 3-4 strips), top loading, remote fire valve NO |
| CLM | Caricatore lungo con caricamento dall'alto e sparo a contatto. Speciale per calzaturifici Long magazine, top loading and contact safety fire (no trigger). Specialty tool for shoe industry |
| CLT | Caricatore lungo, caricamento dall'alto, comando a distanza Long magazine (capacity: 3-4 strips), top loading, remote fire valve |
| CLT2-CLT3-CLT4 | Caricatore lungo (capacità: 2-3-4 barrette), caricamento dall'alto, comando a distanza NC Long magazine (capacity: 2-3-4 strips), top loading, remote fire valve NC |
| CLTV | Caricatore lungo, caricamento dall'alto, automatica Long magazine, top loading, auto fire valve |
| CLV | Caricatore lungo, automatica Long magazine, auto fire valve |
| CLVD | Caricatore lungo, automatica, con distanziatore regolabile Long magazine, auto fire valve, with adjustable spacer |
| D | Distanziatore regolabile Adjustable spacer |
| F | Speciale per pellicceria Specialty tool for fur-dressing |
| FL2 | Speciale per parchetti, caricatore doppio Flooring applications, double length magazine |
| FV | Speciale per pellicceria, automatica Specialty tool for fur-dressing, with auto fire valve |
| G | Fissaggio cornici per vetri Glazing |
| H | Testa rinforzata Hammer cap |
| LJ | Ganascia lunga Long jaw |
| LLJ | Ganascia extra lunga Extra long jaw |
| M | Funzionamento manuale Manual use |
| MINI-REST | Speciale con supporto da banco Special with Mini-rest |
| NF | Naso sottile Thin nose |
| NO-SAG | Speciale per il fissaggio di molle Specialty tool for attaching spring clips |
| NS | Testina sottile con sicura Thin nose with safety |
| OC | Speciale per divaricazione graffe Outward clinch |
| P | Speciale per punti in plastica Special for polymer fasteners |
| PF | Speciale per cornici e verniciatura telai Specialty tool for picture frames and frame painting |
| R | Speciale per fissaggio bussole Specialty tool for bushing |
| RB | Speciale con ribattitore Specialty with flexible anvil |
| RF | Speciale con ribattitore fisso Specialty with rigid anvil |
| ROC | Automazione per ribattitura con attivazione a contatto Clinching automation, contact activated |
| ROC2 | Automazione per ribattitura con doppia aggraffatura, attivazione a contatto Clinching automation with two heads, contact activated |
| ROP | Automazione per ribattitura con attivazione a pedale Clinching automation, pedal activated |
| S | Sicura a contatto Contact safety device |
| SA | Braccio orizzontale Side arm |
| SCL | Caricatore lungo, sicura a contatto Long magazine, contact safety device |
| SJ | Ganascia corta Short jaw |
| SL | Naso lungo (50mm) Long nose (2") |
| SLS | Naso lungo e sicura a contatto Long nose and contact safety devices |
| V | Automatica Auto fire valve |



CHIODATRICI E PUNTI METALLI





AGRAFES - APLICAÇÕES INDUSTRIAIS

Ligeiros
Médios
Pesados

AGRAFES - APLICAÇÕES INDUSTRIAIS

PINS E BRADS

PINS E BRADS

AGRAFES PARA EMBALAGEM

AGRAFES PARA EMBALAGEM

CONSUMÍVEIS E APLICAÇÕES ESPECIAIS

Peles
Precintos
Molduras & Hog-Ring
Cobertura em plástico & Agrafe para pendurais
Embalagem alimentar

CONSUMÍVEIS ESPECIAIS

PREGOS

Pente
Rolo PVC 0°
Rolo PVC 16° & Roofing
Rolo Electr. 16° & EPAL
Pente PVC 21°

PREGOS

CONSUMÍVEIS EM PLÁSTICO

CONSUMÍVEIS EM PLÁSTICO

APLICAÇÕES MANUAIS E ELÉTRICAS

APLICAÇÕES MANUAIS E ELÉTRICAS

AUTOMATISMOS E ACESSÓRIOS ESPECIAIS

Automatismos
Suportes de máquinas
Comandos remotos

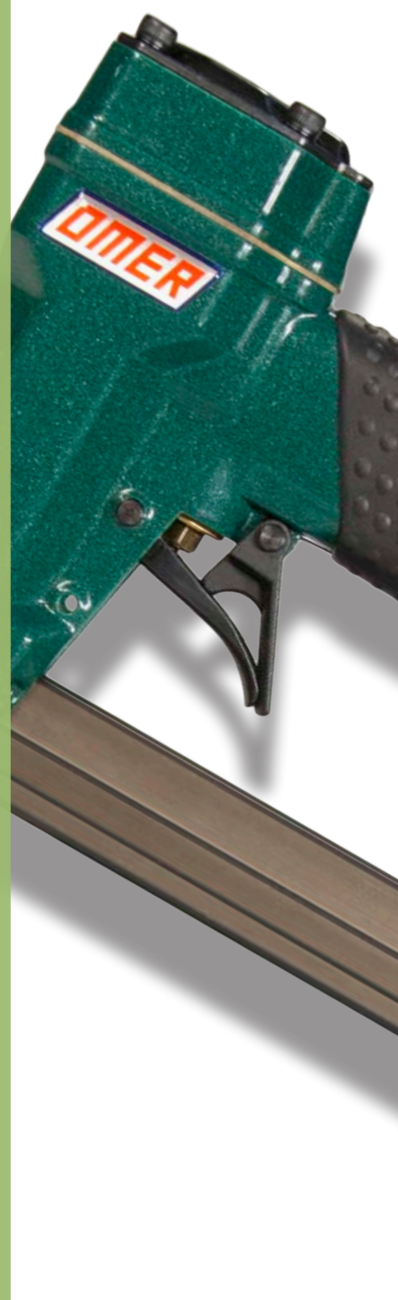
AUTOMATISMOS E ACESSÓRIOS ESPECIAIS

COMPRESSORES E EQUIPAMENTO

Compressores
Ligações rápidas e tubos espirais
Acessórios

COMPRESSORES E EQUIPAMENTO





AGRAFES - APLICAÇÕES INDUSTRIAIS

Ligeiros
Médios
Pesados

3G

APLICAÇÕES

Estofos, fabrico de móveis, molduras, calçado, proteção anti-pós, televisões ou aparelhagem, isolamento de casas, isolamento em feltro, produção de fundos de caixas, acabamentos em madeira.

| Serie | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



3G



versão V

| | | | | | | |
|-----|-------------|--------|-----|---------|------|----------------|
| 100 | 3G | 4 ÷ 14 | 175 | 3,5 ÷ 6 | 0,60 | 200 x 33 x 141 |
| | 3G V | 4 ÷ 14 | 175 | 4 ÷ 6 | 0,60 | 200 x 33 x 141 |



3G.16



versão H



versão SL



versão V

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 167
 Acabamento galvanizado
 A pedido aço inoxidável, alumínio, ponta DP, pintado

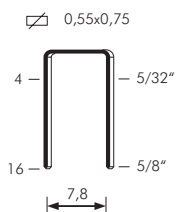
| | | | | | | |
|------|-----------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| MINI | 3G.16 | 4 ÷ 16 | 185 | 4 ÷ 6 | 0,90 | 223 x 43 x 148 |
| | 3G.16 H | 4 ÷ 16 | 185 | 4 ÷ 6 | 0,90 | 223 x 43 x 151 |
| | 3G.16 SL | 4 ÷ 16 | 185 | 4 ÷ 6 | 1,00 | 223 x 43 x 198 |
| | 3G.16 V | 4 ÷ 16 | 185 | 4 ÷ 6 | 0,95 | 223 x 43 x 151 |



3G.16 CL



versão V



Gauge: 23
 Crown: .350" (11/32")

| | | | | | | |
|------|------------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| MINI | 3G.16 CL | 4 ÷ 16 | 360 | 4 ÷ 6 | 1,10 | 357 x 43 x 148 |
| | 3G.16 CLV | 4 ÷ 16 | 360 | 4 ÷ 6 | 1,15 | 357 x 43 x 151 |



3G.16 CLT

| | | | | | | |
|------|------------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| MINI | 3G.16 CLT | 4 ÷ 16 | 340 | 4 ÷ 6 | 1,10 | 362 x 43 x 148 |
|------|------------------|--------|-----|-------|------|----------------|

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

APLICAÇÕES

Estofos, fabrico de móveis, isolamento em feltro, acabamentos em madeira.



68.16 H



versão SL



versão V

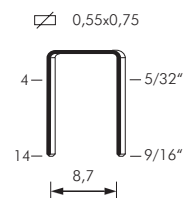
| MINI | 68.16 H | 4 ÷ 16 | 185 | 4 ÷ 6 | 0,90 | 223 x 43 x 151 |
|------|----------|--------|-----|-------|------|----------------|
| | 68.16 SL | 4 ÷ 16 | 185 | 4 ÷ 6 | 1,00 | 223 x 43 x 198 |
| | 68.16 V | 4 ÷ 16 | 185 | 4 ÷ 6 | 0,95 | 223 x 43 x 151 |

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 167

Acabamento galvanizado

A pedido aço inoxidável, pintado



Gauge: 23

Crown: .386" (3/8")

SJK

APLICAÇÕES

Estofos, calçado, mobiliário de jardim, guarda-chuvas, pincéis.

| Classe | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|--------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|--------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



SJK.16

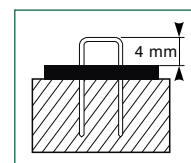
| | | | | | | |
|------|---------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| MINI | SJK.16 | 4 ÷ 16 | 170 | 4 ÷ 6 | 0,90 | 223 x 43 x 148 |
|------|---------------|--------|-----|-------|------|----------------|

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 167
 Acabamento galvanizado
 A pedido aço inoxidável



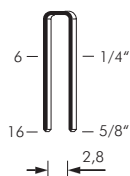
SJK.16 CLM



versão CLM

| | | | | | | |
|------|-------------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| MINI | SJK.16 CLM | 8 ÷ 16 | 340 | 4 ÷ 6 | 1,07 | 362 x 43 x 148 |
|------|-------------------|--------|-----|-------|------|----------------|

0,55x0,75



Gauge: 23
 Crown: .154" (5/32")



SJK.16 CLT

| | | | | | | |
|------|-------------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| MINI | SJK.16 CLT | 4 ÷ 16 | 340 | 4 ÷ 6 | 1,10 | 362 x 43 x 148 |
|------|-------------------|--------|-----|-------|------|----------------|

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



64.16



versão SL



versão V

APLICAÇÕES

Estofos, fabrico de móveis, molduras, calçado, proteção anti-pós, televisões ou aparelhagem, isolamento de casas, isolamento em feltro, produção de fundos de caixas, acabamentos interiores em madeira.

| MINI | 64.16 | 4 ÷ 16 | 185 | 4 ÷ 6 | 0,90 | 223 x 43 x 148 |
|------|-----------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| | 64.16 SL | 4 ÷ 16 | 185 | 4 ÷ 6 | 1,00 | 223 x 43 x 198 |
| | 64.16 V | 4 ÷ 16 | 185 | 4 ÷ 6 | 0,95 | 223 x 43 x 151 |



64.16 CL



versão V

ESPECIFICAÇÕES

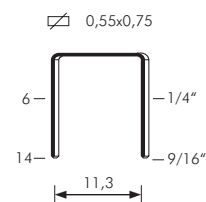
Agrafes por pente 167
 Acabamento galvanizado
 A pedido stanox

| MINI | 64.16 CL | 4 ÷ 16 | 360 | 4 ÷ 6 | 1,10 | 357 x 43 x 148 |
|------|------------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| | 64.16 CLV | 4 ÷ 16 | 360 | 4 ÷ 6 | 1,15 | 357 x 43 x 151 |



64.16 CLT

| MINI | 64.16 CLT | 4 ÷ 16 | 340 | 4 ÷ 6 | 1,10 | 362 x 43 x 148 |
|------|-----------|--------|-----|-------|------|----------------|
|------|-----------|--------|-----|-------|------|----------------|



Gauge: 23
 Crown: .492" (1/2")

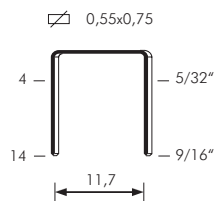
62

APLICAÇÕES

Estofos, mobiliário, molduras, calçado, proteção anti-pós, televisões ou aparelhagem, isolamento de casas, isolamento em feltro, produção de fundos de caixas, acabamentos interiores em madeira.

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 167
 Acabamento galvanizado
 A pedido OC (divergência específica)



Gauge: 23
 Crown: .500" (1/2")

| Site | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



62.16



versão SL

| | | | | | | |
|------|-----------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| MINI | 62.16 | 4 ÷ 16 | 185 | 4 ÷ 6 | 0,90 | 223 x 43 x 148 |
| | 62.16 SL | 4 ÷ 16 | 185 | 4 ÷ 6 | 1,00 | 223 x 43 x 198 |



62.16 RB4

| | | | | | | |
|------|------------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| MINI | 62.16 RB4 | 6 ÷ 16 | 340 | 4 ÷ 6 | 1,27 | 416 x 43 x 177 |
|------|------------------|--------|-----|-------|------|----------------|



62.16 CLV

| | | | | | | |
|------|------------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| MINI | 62.16 CLV | 4 ÷ 16 | 360 | 4 ÷ 6 | 1,15 | 357 x 43 x 151 |
|------|------------------|--------|-----|-------|------|----------------|



62.16 CLTV

| | | | | | | |
|------|-------------------|--------|-----|-------|------|---------------|
| MINI | 62.16 CLTV | 4 ÷ 16 | 340 | 4 ÷ 6 | 1,18 | 362x 43 x 148 |
|------|-------------------|--------|-----|-------|------|---------------|

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

99

APLICAÇÕES

Fabrico de calçado, artigos em madeira, cadeiras de esplananda.



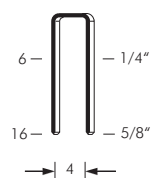
99.16

| | | | | | | |
|------|-------|--------|-----|-------|------|----------------|
| MINI | 99.16 | 4 ÷ 16 | 130 | 4 ÷ 6 | 0,90 | 223 x 43 x 148 |
|------|-------|--------|-----|-------|------|----------------|

ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-------------------|-------------|
| Agrafes por pente | 125 |
| Acabamento | galvanizado |
| A pedido | pintado |

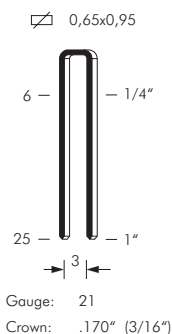
0,55x1,00



Gauge: 21
Crown: .200" (7/32")

4097

| Site | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



4097.16



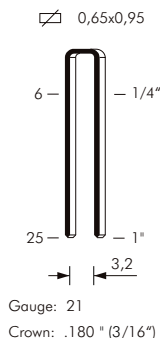
versão V



versão SL

| | | | | | | |
|------|-------------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| MINI | 4097.16 | 4 ÷ 16 | 135 | 4 ÷ 6 | 0,90 | 223 x 43 x 148 |
| | 4097.16 SL | 4 ÷ 16 | 135 | 4 ÷ 6 | 1,00 | 223 x 43 x 198 |
| | 4097.16 V | 4 ÷ 16 | 135 | 4 ÷ 6 | 0,95 | 223 x 43 x 148 |

40



4097.16 CL



versão V

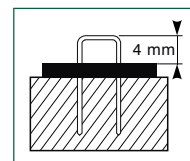
| | | | | | | |
|------|--------------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| MINI | 4097.16 CL | 4 ÷ 16 | 270 | 4 ÷ 6 | 1,10 | 357 x 43 x 148 |
| | 4097.16 CLV | 4 ÷ 16 | 270 | 4 ÷ 6 | 1,15 | 357 x 43 x 151 |

APLICAÇÕES

Fabrico de calçado, artigos em madeira para a casa, guarda-chuvas, pincéis, estruturas e acabamento de móveis, fabrico de móveis em junco, móveis, frames, decoração, estruturas para portas.



4097.16 CLM



versão CLM

| | | | | | | |
|------|--------------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| MINI | 4097.16 CLM | 8 ÷ 16 | 270 | 4 ÷ 6 | 1,07 | 362 x 43 x 148 |
|------|--------------------|--------|-----|-------|------|----------------|

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 125
Acabamento galvanizado
A pedido aço inoxidável, kanthal, pintado ponta DP, alumínio, HT (arame alta resistência)



4097.16 CLT

| | | | | | | |
|------|--------------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| MINI | 4097.16 CLT | 4 ÷ 16 | 270 | 4 ÷ 6 | 1,10 | 362 x 43 x 148 |
|------|--------------------|--------|-----|-------|------|----------------|

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

4097



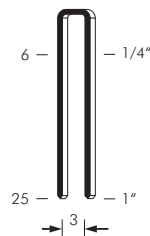
4097.25



versão V

| | | | | | | |
|-----|------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 220 | 4097.25 | 12 ÷ 25 | 135 | 5 ÷ 6,5 | 1,10 | 226 x 50 x 211 |
| | 4097.25 V | 12 ÷ 25 | 135 | 5 ÷ 6,5 | 1,25 | 226 x 50 x 223 |

0,65x0,95



Gauge: 21

Crown: .170" (3/16")



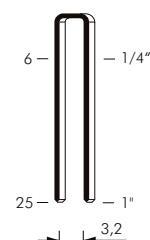
4097.25 SL



versão SL

| | | | | | | |
|-----|-------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 220 | 4097.25 SL | 12 ÷ 25 | 135 | 5 ÷ 6,5 | 1,20 | 226 x 50 x 245 |
|-----|-------------------|---------|-----|---------|------|----------------|

0,65x0,95



Gauge: 21

Crown: .180" (3/16")

40

APLICAÇÕES

Fabrico de calçado, artigos em madeira para a casa, guarda-chuvas, pincéis, estruturas e acabamento de móveis, fabrico de móveis em junco, móveis, frames, decoração, estruturas para portas.

ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-------------------|---|
| Agrafas por pente | 125 |
| Acabamento | galvanizado |
| A pedido | aço inoxidável, kanthal, pintado, ponta DP, alumínio, HT (arame alta resistência) |



4097.25 CLT

| | | | | | | |
|-----|--------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 220 | 4097.25 CLT | 12 ÷ 25 | 270 | 5 ÷ 6,5 | 1,15 | 380 x 50 x 211 |
|-----|--------------------|---------|-----|---------|------|----------------|

98

APLICAÇÕES

Estofos, sapateiras, móveis de quarto de banho, produção de televisores e altifalantes.

| Classe | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|--------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|--------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



98.16

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| MINI | 98.16 | 4 ÷ 16 | 145 | 4 ÷ 6 | 0,90 | 223 x 43 x 148 |
|------|--------------|--------|-----|-------|------|----------------|

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 125
 Acabamento galvanizado
 A pedido ponta DP

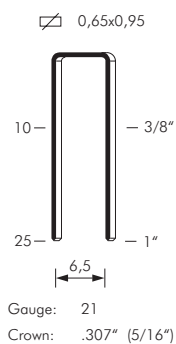


98.25



versão V

| | | | | | | |
|-----|----------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 220 | 98.25 | 12 ÷ 25 | 145 | 5 ÷ 6,5 | 1,10 | 226 x 50 x 211 |
| | 98.25 V | 12 ÷ 25 | 145 | 5 ÷ 6,5 | 1,25 | 226 x 50 x 223 |



| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

APLICAÇÕES

Fabrico de calçado, fabrico e acabamento de móveis, molduras, costas de armários, assentos para barcos (aço inoxidável), artigos em madeira, bilhares e videogames, produção de televisores e altifalantes, engradados de madeira, toldos, interiores de automóveis em madeira e vinil, cascos para estofos, fabrico de portas e janelas, isolamento em feltro, stands para exposições.



84.16



versão SL

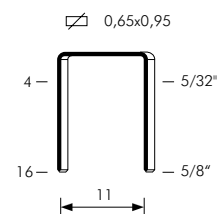


versão V

ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-------------------|-------------|
| Agrafes por pente | 150/139/125 |
| Acabamento | stanox |
| A pedido | galvanizado |

| MINI | 84.16 | 4 ÷ 16 | 145 | 4 ÷ 6 | 0,90 | 223 x 43 x 148 |
|------|-----------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| | 84.16 SL | 4 ÷ 16 | 145 | 4 ÷ 6 | 1,00 | 223 x 43 x 198 |
| | 84.16 V | 4 ÷ 16 | 145 | 4 ÷ 6 | 0,95 | 223 x 43 x 151 |



Gauge: 21
Crown: .480" (1/2")

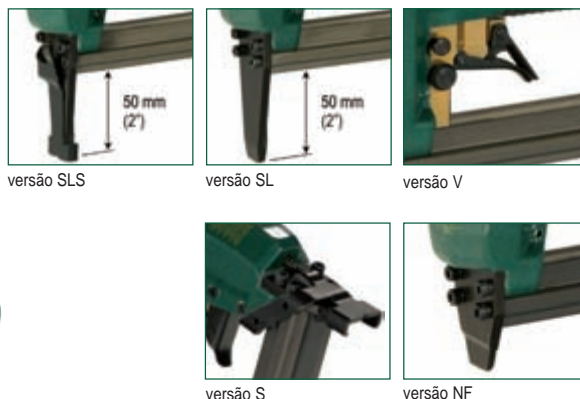
| Site | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

APLICAÇÕES

Fabrico de calçado, fabrico e acabamento de móveis, molduras, costas de armários, assentos para barcos (aço inoxidável), artigos em madeira, bilhares e videojogos, produção de televisores e altifalantes, engradados de madeira, toldos, interiores de automóveis em madeira e vinil, cascos para estofos, manufacturing of doors and windows, isolamento em feltro, stands para exposições, fecho de sacos de papel.



80.16



| MINI | 80.16 | 4 ÷ 16 | 145 | 4 ÷ 6 | 0,90 | 223 x 43 x 148 |
|------|------------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| | 80.16 NF | 4 ÷ 16 | 145 | 4 ÷ 6 | 0,90 | 223 x 43 x 148 |
| | 80.16 S | 4 ÷ 16 | 145 | 4 ÷ 6 | 0,90 | 223 x 43 x 153 |
| | 80.16 SL | 4 ÷ 16 | 145 | 4 ÷ 6 | 1,00 | 223 x 43 x 198 |
| | 80.16 SLS | 4 ÷ 16 | 145 | 4 ÷ 6 | 1,00 | 223 x 43 x 205 |
| | 80.16 V | 4 ÷ 16 | 145 | 4 ÷ 6 | 0,95 | 223 x 43 x 151 |

ESPECIFICAÇÕES

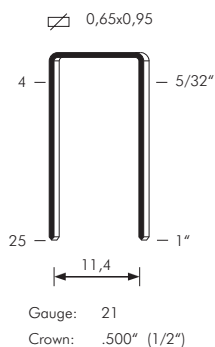
Agrafes por pente 150/139/125
 Acabamento stanox
 A pedido galvanizado, aço inoxidável, alumínio, pintado, ponta DP



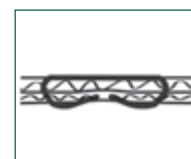
80.16 CL



| MINI | 80.16 CL | 4 ÷ 16 | 280 | 4 ÷ 6 | 1,10 | 357 x 43 x 148 |
|------|-------------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| | 80.16 CLV | 4 ÷ 16 | 280 | 4 ÷ 6 | 1,15 | 357 x 43 x 151 |
| | 80.16 CLVD | 4 ÷ 16 | 280 | 4 ÷ 6 | 1,32 | 357 x 43 x 159 |

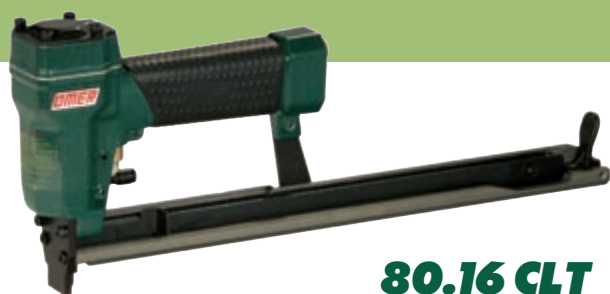


80.16 RB



| MINI | 80.16 RB | 6 ÷ 16 | 145 | 4 ÷ 6 | 1,10 | 216 x 43 x 168 |
|------|-----------------|--------|-----|-------|------|----------------|
|------|-----------------|--------|-----|-------|------|----------------|

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



80.16 CLT

| | | | | | | |
|------|------------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| MINI | 80.16 CLT | 4 ÷ 16 | 270 | 4 ÷ 6 | 1,10 | 362 x 43 x 148 |
|------|------------------|--------|-----|-------|------|----------------|



80.16 OC

| | | | | | | |
|------|-----------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| MINI | 80.16 OC | 10 ÷ 16 | 145 | 5 ÷ 6,5 | 0,90 | 223 x 43 x 149 |
|------|-----------------|---------|-----|---------|------|----------------|



APLICAÇÕES

Fabrico de calçado, fabrico e acabamento de móveis, molduras, costas de armários, assentos para barcos (aço inoxidável), artigos em madeira, bilhares e videogogos, produção de televisores e altifalantes, engradados de madeira, toldos, interiores de automóveis em madeira e vinil, cascos para estofos, manufacturing of doors and windows, isolamento em feltro, stands para exposições, fecho de sacos de papel.



80.25



versão D



versão V

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 150/139/125

Acabamento stanox

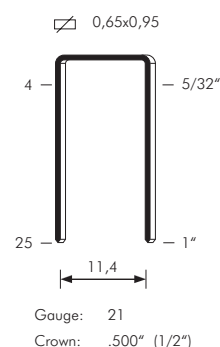
A pedido galvanizado, aço inoxidável, alumínio, pintado, ponta DP

| | | | | | | |
|-----|----------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 220 | 80.25 | 12 ÷ 25 | 145 | 5 ÷ 6,5 | 1,10 | 226 x 50 x 211 |
| | 80.25 D | 12 ÷ 25 | 145 | 5 ÷ 6,5 | 1,20 | 226 x 50 x 224 |
| | 80.25 V | 12 ÷ 25 | 145 | 5 ÷ 6,5 | 1,25 | 226 x 50 x 223 |



80.25 CLT

| | | | | | | |
|-----|------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 220 | 80.25 CLT | 12 ÷ 25 | 280 | 5 ÷ 7,5 | 1,45 | 372 x 50 x 212 |
|-----|------------------|---------|-----|---------|------|----------------|



50

APLICAÇÕES

Estofos, produção de camas, estruturas, estofos de parede, isolamento de casas, montagem de elementos de madeira macia.

| Site | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



50.16



versão SL



versão S

| | | | | | | | |
|------|-----------------|--------|-----|-------|------|------|----------------|
| MINI | 50.16 | 4 ÷ 16 | 105 | 4 ÷ 6 | 0,90 | 0,13 | 223 x 43 x 148 |
| | 50.16 SL | 4 ÷ 16 | 105 | 4 ÷ 6 | 1,00 | 0,18 | 223 x 43 x 198 |
| | 50.16 S | 4 ÷ 16 | 105 | 4 ÷ 6 | 0,90 | 0,13 | 223 x 43 x 153 |

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 84
 Acabamento galvanizado
 A pedido aço inoxidável, ponta DP, alumínio



50.16 CL

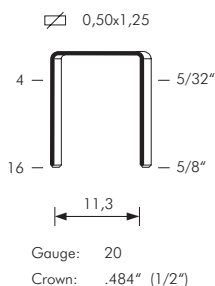


Versione S

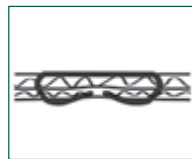


versão V

| | | | | | | | |
|------|------------------|--------|-----|-------|------|--|----------------|
| MINI | 50.16 CL | 4 ÷ 16 | 210 | 4 ÷ 6 | 1,10 | | 357 x 43 x 148 |
| | 50.16 CLV | 4 ÷ 16 | 210 | 4 ÷ 6 | 1,15 | | 357 x 43 x 151 |
| | 50.16 SCL | 4 ÷ 16 | 210 | 4 ÷ 6 | 1,10 | | 357 x 43 x 153 |



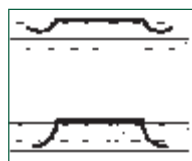
50.16 RB



| | | | | | | | |
|------|-----------------|--------|-----|-------|------|--|----------------|
| MINI | 50.16 RB | 6 ÷ 16 | 105 | 4 ÷ 6 | 1,10 | | 216 x 43 x 168 |
|------|-----------------|--------|-----|-------|------|--|----------------|



50.16 OC



| | | | | | | | |
|------|-----------------|---------|-----|---------|------|--|----------------|
| MINI | 50.16 OC | 10 ÷ 16 | 105 | 5 ÷ 6,5 | 0,90 | | 223 x 43 x 149 |
|------|-----------------|---------|-----|---------|------|--|----------------|

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

T50

APLICAÇÕES

Estofos, produção de camas, estruturas, estófos de parede, isolamento de casas, montagem de elementos de madeira macia.

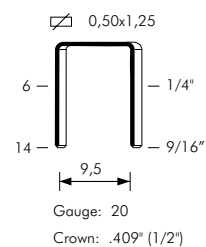


T50.16

| | | | | | | |
|------|---------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| MINI | T50.16 | 4 ÷ 16 | 105 | 4 ÷ 6 | 0,90 | 223 x 43 x 148 |
|------|---------------|--------|-----|-------|------|----------------|

ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-------------------|------------------------------------|
| Agrafes por pente | 84 |
| Acabamento | galvanizado |
| A pedido | aço inoxidável, ponta DP, alumínio |



65

APLICAÇÕES

Estruturas de móveis, montagem de mobiliário, produção de colchões, fecho de caixas de cartão, produção de caixas de cartão, fixação de espuma.

| Serie | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



65.16

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| MINI | 65.16 | 4 ÷ 16 | 105 | 4 ÷ 6 | 0,90 | 223 x 43 x 148 |
|------|--------------|--------|-----|-------|------|----------------|

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 84
Acabamento galvanizado

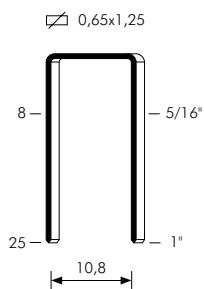


65.25



versão V

| | | | | | | |
|-----|----------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 220 | 65.25 | 12 ÷ 25 | 105 | 5 ÷ 6,5 | 1,10 | 226 x 50 x 211 |
| | 65.25 V | 12 ÷ 25 | 105 | 5 ÷ 6,5 | 1,25 | 226 x 50 x 223 |



Gauge: 19
Crown: .480" (1/2")



PL 65 SJ

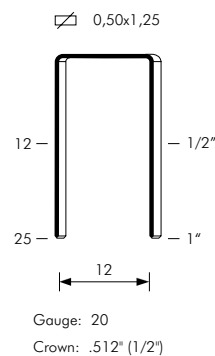
| | | | | | | |
|-----|-----------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 220 | PL 65 SJ | 12 ÷ 25 | 200 | 5 ÷ 6,5 | 2,15 | 367 x 70 x 310 |
|-----|-----------------|---------|-----|---------|------|----------------|

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



PL 88 SJ

| | | | | | | |
|-----|-----------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 220 | PL 88 SJ | 12 ÷ 25 | 200 | 5 ÷ 6,5 | 2,15 | 367 x 70 x 310 |
|-----|-----------------|---------|-----|---------|------|----------------|



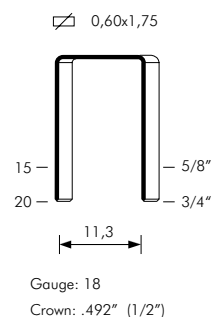
ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 84
Acabamento galvanizado



PL 195 SJ

| | | | | | | |
|-----|------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 220 | PL 195 SJ | 12 ÷ 25 | 140 | 5 ÷ 6,5 | 2,15 | 367 x 70 x 310 |
|-----|------------------|---------|-----|---------|------|----------------|



ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 60
Acabamento galvanizado

APLICAÇÕES

Produção de colchões, fecho de caixas de cartão, produção de caixas de cartão, fixação de espuma.

110

| Classe | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|--------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|--------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

APLICAÇÕES

Produção de colchões, fecho de caixas de cartão, produção de caixas de cartão, fixação de espuma



PL 110 SJ

| | | | | | | |
|-----|------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 220 | PL 110 SJ | 12 ÷ 25 | 160 | 5 ÷ 6,5 | 2,15 | 367 x 70 x 310 |
|-----|------------------|---------|-----|---------|------|----------------|

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 75

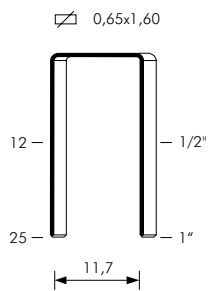
Acabamento stanox



PL 110 SJT



Garra curta para tubos



Gauge: 18
Crown: .512" (1/2")

| | | | | | | |
|-----|-------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 220 | PL 110 SJT | 12 ÷ 25 | 160 | 5 ÷ 6,5 | 2,24 | 367 x 70 x 344 |
|-----|-------------------|---------|-----|---------|------|----------------|

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

SG44



SG44.25



versão D



versão V

APLICAÇÕES

Montagem de móveis e armários, fabrico de molduras para portas e janelas, acabamentos em madeira, molduras, impermeabilização e isolamento de casas, soalhos em madeira dura, revestimentos com vinil e alumínio, fixação de molas em estofos, produção de sinais em madeira, caixotes, fundos de caixas e grelhas.

| | | | | | | |
|-----|------------------|---------|-----|-----------|------|----------------|
| 220 | SG44.25 | 9 ÷ 25 | 100 | 5 ÷ 7 | 1,10 | 226 x 50 x 211 |
| | SG44.25 D | 12 ÷ 25 | 100 | 5 ÷ 7 | 1,20 | 226 x 50 x 224 |
| | SG44.25 V | 9 ÷ 25 | 100 | 5,5 ÷ 7,5 | 1,30 | 226 x 50 x 223 |



PL SG44 PJ

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 100
 Acabamento brilhante
 A pedido galvanizado, aço inoxidável, alumínio, ponta DP

| | | | | | | |
|-----|-------------------|--------|-----|---------|------|----------------|
| 220 | PL SG44 PJ | 9 ÷ 25 | 210 | 5 ÷ 7,5 | 2,80 | 428 x 50 x 272 |
|-----|-------------------|--------|-----|---------|------|----------------|



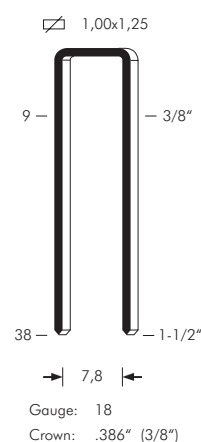
versão A



SG44.32



SG44.38



| | | | | | | |
|-----|------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 420 | SG44.32 | 15 ÷ 32 | 115 | 5 ÷ 7,5 | 1,25 | 246 x 58 x 216 |
| | SG44.38 | 15 ÷ 40 | 115 | 5 ÷ 7,5 | 1,30 | 246 x 58 x 248 |
| | SG44.38 A | 15 ÷ 40 | 115 | 5 ÷ 7,5 | 1,40 | 246 x 58 x 274 |

90

APLICAÇÕES

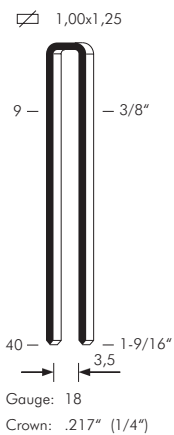
Montagem de móveis e armários, fabrico de molduras para portas e janelas, acabamentos em madeira, molduras, impermeabilização e isolamento de casas, soalhos em madeira dura, revestimentos com vinil e alumínio, fixação de molas em estofos, produção de sinais em madeira, caixotes, fundos de caixas e grelhas.

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 100

Acabamento brilhante

A pedido galvanizado, aço inoxidável, alumínio, ponta DP, HT (arame alta resistência)



| Serie | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



90.16

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| MINI | 90.16 | 9 ÷ 15 | 100 | 4 ÷ 7 | 0,90 | 223 x 43 x 148 |
|------|--------------|--------|-----|-------|------|----------------|



90.28



versão V



versão D



versão SL

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--------|-----|---------|------|----------------|
| 220 | 90.25 D | 9 ÷ 25 | 100 | 5 ÷ 7 | 1,20 | 226 x 50 x 215 |
| | 90.25 SL | 9 ÷ 25 | 100 | 5 ÷ 7 | 1,20 | 226 x 50 x 245 |
| | 90.28 | 9 ÷ 28 | 100 | 5 ÷ 7,5 | 1,15 | 226 x 50 x 211 |
| | 90.28 V | 9 ÷ 28 | 100 | 5 ÷ 7,5 | 1,30 | 226 x 50 x 223 |



90.25 CLT

| | | | | | | |
|-----|------------------|--------|-----|---------|------|----------------|
| 220 | 90.25 CLT | 9 ÷ 25 | 200 | 5 ÷ 7,5 | 1,40 | 380 x 50 x 211 |
|-----|------------------|--------|-----|---------|------|----------------|



90.28 CL



versão V

| | | | | | | | |
|-----|------------------|--------|-----|---------|------|------|----------------|
| 220 | 90.28 CL | 9 ÷ 28 | 210 | 5 ÷ 7,5 | 1,50 | 0,31 | 394 x 50 x 211 |
| | 90.28 CLV | 9 ÷ 28 | 210 | 5 ÷ 7,5 | 1,60 | 0,31 | 394 x 50 x 223 |

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



90.32



versão R

APLICAÇÕES

Montagem de móveis e armários, fabrico de molduras para portas e janelas, acabamentos em madeira, molduras, impermeabilização e isolamento de casas, soalhos em madeira dura, revestimentos com vinil e alumínio, fixação de molas em estofos, produção de sinais em madeira, caixotes, fundos de caixas e grelhas.

| | | | | | | |
|-----|----------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 420 | 90.32 | 15 ÷ 32 | 115 | 5 ÷ 7,5 | 1,25 | 248 x 58 x 216 |
| | 90.32 R | 15 ÷ 32 | 115 | 5 ÷ 7,5 | 1,25 | 248 x 58 x 219 |



90.38

90.38 B



versão A



versão BDA

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 100

Acabamento brilhante

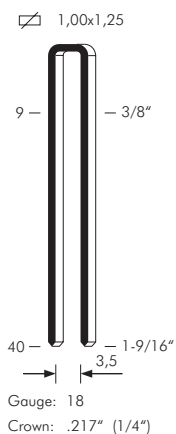
A pedido galvanizado, aço inoxidável, alumínio, ponta DP, HT (arame alta resistência)

| | | | | | | |
|-----|------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 420 | 90.38 | 15 ÷ 40 | 115 | 5 ÷ 7,5 | 1,30 | 246 x 58 x 248 |
| | 90.38 A | 15 ÷ 40 | 115 | 5 ÷ 7,5 | 1,40 | 246 x 58 x 274 |
| | 90.38 B | 15 ÷ 40 | 105 | 5 ÷ 7,5 | 1,50 | 242 x 58 x 245 |
| | 90.38 BDA | 15 ÷ 40 | 105 | 5 ÷ 7,5 | 1,50 | 242 x 58 x 245 |



90.38 FL2

| | | | | | | |
|-----|------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 420 | 90.38 FL2 | 25 ÷ 38 | 180 | 5 ÷ 7,5 | 2,10 | 260 x 76 x 392 |
|-----|------------------|---------|-----|---------|------|----------------|



90

| Classe | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|--------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|--------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

APLICAÇÕES

Montagem de móveis e armários, fabrico de molduras para portas e janelas, acabamentos em madeira, molduras, impermeabilização e isolamento de casas, soalhos em madeira dura, revestimentos com vinil e alumínio, fixação de molas em estofos, produção de sinais em madeira, caixotes, fundos de caixas e grelhas.



90.38 CLD3

| | | | | | | |
|-----|-------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 420 | 90.38 CLD3 | 15 ÷ 40 | 300 | 5 ÷ 7,5 | 1,60 | 480 x 58 x 241 |
|-----|-------------------|---------|-----|---------|------|----------------|

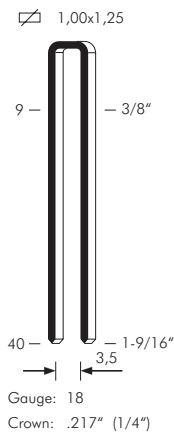
ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 100
 Acabamento brilhante
 A pedido galvanizado, aço inoxidável, alumínio, ponta DP, HT (arame alta resistência)



90.740

| | | | | | | |
|-----|---------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 740 | 90.740 | 15 ÷ 40 | 110 | 5 ÷ 7,5 | 1,91 | 270 x 77 x 254 |
|-----|---------------|---------|-----|---------|------|----------------|



| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



92.16

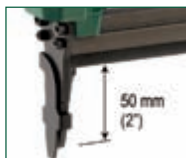
| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| MINI | 92.16 | 9 ÷ 15 | 100 | 4 ÷ 7 | 0,90 | 223 x 43 x 148 |
|------|--------------|--------|-----|-------|------|----------------|



92.25



versão V



versão SL



versão D

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| 220 | 92.25 | 9 ÷ 25 | 100 | 5 ÷ 7 | 1,10 | 226 x 50 x 211 |
| | 92.25 D | 9 ÷ 25 | 100 | 5 ÷ 7 | 1,20 | 226 x 50 x 215 |
| | 92.25 V | 9 ÷ 25 | 100 | 5 ÷ 7 | 1,25 | 226 x 50 x 223 |
| | 92.25 SL | 9 ÷ 25 | 100 | 5 ÷ 7 | 1,20 | 226 x 50 x 245 |

APLICAÇÕES

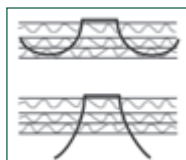
Montagem de móveis e armários, fabrico de molduras para portas e janelas, acabamentos em madeira, molduras, impermeabilização e isolamento de casas, soalhos em madeira dura, revestimentos com vinil e alumínio, fixação de molas em estofos, produção de sinais em madeira, caixotes, fundos de caixas e grelhas.

ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-------------------|--|
| Agrafes por pente | 100 |
| Acabamento | brilhante |
| A pedido | galvanizado, aço inoxidável, alumínio, ponta DP, HT (arame alta resistência) |

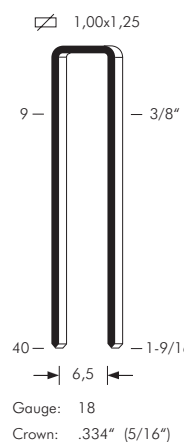


92.25 OC



versão OCS

| | | | | | | |
|-----|------------------|--------|-----|---------|------|----------------|
| 220 | 92.25 OC | 9 ÷ 25 | 100 | 5 ÷ 5,5 | 1,35 | 226 x 50 x 204 |
| | 92.25 OCS | 9 ÷ 25 | 100 | 5 ÷ 5,5 | 1,42 | 226 x 50 x 211 |



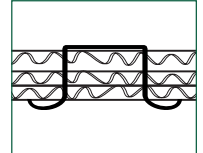
| Car. e | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|--------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|--------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

APLICAÇÕES

Montagem de móveis e armários, fabrico de molduras para portas e janelas, acabamentos em madeira, molduras, impermeabilização e isolamento de casas, soalhos em madeira dura, revestimentos com vinil e alumínio, fixação de molas em estofos, produção de sinais em madeira, caixotes, fundos de caixas e grelhas.



PL 92 SJC



| | | | | | | |
|-----|------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 220 | PL 92 SJC | 12 ÷ 25 | 100 | 5 ÷ 6,5 | 1,93 | 226 x 70 x 310 |
|-----|------------------|---------|-----|---------|------|----------------|

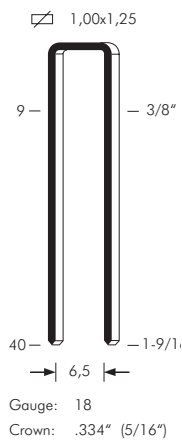
ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 100
 Acabamento brilhante
 A pedido galvanizado, aço inoxidável, alumínio, ponta DP, HT (arame alta resistência)



92.32

| | | | | | | |
|-----|--------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 420 | 92.32 | 15 ÷ 32 | 115 | 5 ÷ 7,5 | 1,25 | 248 x 58 x 216 |
|-----|--------------|---------|-----|---------|------|----------------|



92.38 CLD3

| | | | | | | |
|-----|-------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 420 | 92.38 CLD3 | 15 ÷ 40 | 300 | 5 ÷ 7,5 | 1,90 | 480 x 58 x 241 |
|-----|-------------------|---------|-----|---------|------|----------------|

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



92.38



versão A

APLICAÇÕES

Montagem de móveis e armários, fabrico de molduras para portas e janelas, acabamentos em madeira, molduras, impermeabilização e isolamento de casas, soalhos em madeira dura, revestimentos com vinil e alumínio, fixação de molas em estofos, produção de sinais em madeira, caixotes, fundos de caixas e grelhas.

| | | | | | | |
|-----|----------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 420 | 92.38 | 15 ÷ 40 | 115 | 5 ÷ 7,5 | 1,30 | 246 x 58 x 248 |
| | 92.38 A | 15 ÷ 40 | 115 | 5 ÷ 7,5 | 1,40 | 246 x 58 x 274 |



92.38 B



92.38 BDA

ESPECIFICAÇÕES

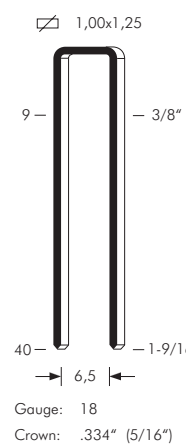
Agrafes por pente 100
 Acabamento brilhante
 A pedido galvanizado, aço inoxidável, alumínio, ponta DP, HT (arame alta resistência)

| | | | | | | |
|-----|------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 420 | 92.38 B | 15 ÷ 40 | 105 | 5 ÷ 7,5 | 1,50 | 242 x 58 x 245 |
| | 92.38 BDA | 15 ÷ 40 | 105 | 5 ÷ 7,5 | 1,50 | 242 x 58 x 245 |



92.740

| | | | | | | |
|-----|---------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 740 | 92.740 | 15 ÷ 40 | 110 | 5 ÷ 7,5 | 1,91 | 270 x 77 x 254 |
|-----|---------------|---------|-----|---------|------|----------------|



500

| Classe | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|--------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|--------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

APLICAÇÕES

Montagem de móveis e armários, fabrico de molduras para portas e janelas, acabamentos em madeira, molduras, impermeabilização e isolamento de casas, soalhos em madeira dura, revestimentos com vinil e alumínio, fixação de molas em estofos, produção de sinais em madeira, caixotes, fundos de caixas e grelhas.

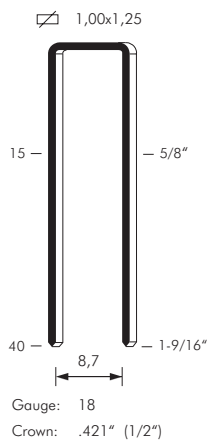
ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-------------------|----------------|
| Agrafes por pente | 100 |
| Acabamento | galvanizado |
| A pedido | aço inoxidável |



500.38 B

| | | | | | | |
|------------|-----------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 420 | 500.38 B | 15 ÷ 40 | 105 | 5 ÷ 7,5 | 1,50 | 242 x 58 x 245 |
|------------|-----------------|---------|-----|---------|------|----------------|



| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



94.14 S

| | | | | | | |
|-------------|----------------|--------|-----|-------|------|----------------|
| MINI | 94.14 S | 9 ÷ 14 | 100 | 4 ÷ 7 | 0,90 | 223 x 43 x 153 |
|-------------|----------------|--------|-----|-------|------|----------------|

APLICAÇÕES

Fabrico de armários e vitrines, montagem de estantes, união de elementos em madeira, produção de caixas e contentores de madeira.



94.38

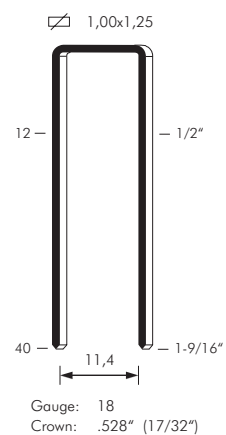


versão BDA

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 100
 Acabamento brilhante
 A pedido galvanizado, alumínio, aço inoxidável

| | | | | | | |
|------------|------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 420 | 94.38 | 15 ÷ 40 | 105 | 5 ÷ 7,5 | 1,50 | 242 x 58 x 245 |
| | 94.38 BDA | 15 ÷ 40 | 105 | 5 ÷ 7,5 | 1,50 | 242 x 58 x 248 |



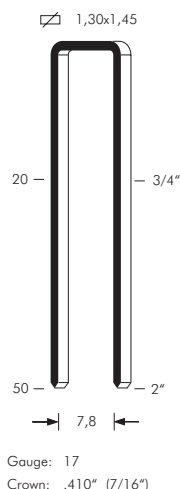
M1

APLICAÇÕES

Telhados, soalhos, impermeabilização furring, fabrico de janelas e aros, estruturas para sofás, montagem de móveis, produção de caixas e estojos, embalagem de madeira, reparação de paletes, bases estruturais, acabamentos em madeira.

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 75
 Acabamento brilhante
 A pedido galvanizado, ponta DP, ponta DPP



| Classe | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|--------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|--------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



M1.38 B

| | | | | | | |
|-----|----------------|---------|----|---------|------|----------------|
| 420 | M1.38 B | 15 ÷ 40 | 90 | 5 ÷ 7,5 | 1,50 | 242 x 58 x 245 |
|-----|----------------|---------|----|---------|------|----------------|



versão NO-SAG



M1.740



M1.740 NS

| | | | | | | |
|-----|----------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 740 | M1.740 | 15 ÷ 40 | 95 | 5 ÷ 7,5 | 1,91 | 270 x 77 x 254 |
| | M1.740 NS | 15 ÷ 40 | 150 | 5 ÷ 7,5 | 1,70 | 340 x 77 x 256 |
| | M1.740 NO-SAG | 15 ÷ 40 | 150 | 5 ÷ 7,5 | 1,70 | 340 x 77 x 258 |



M1.65



M1.50

| | | | | | | |
|-----|--------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 840 | M1.65 | 20 ÷ 65 | 160 | 5 ÷ 7,5 | 2,14 | 355 x 98 x 290 |
| 850 | M1.50 | 20 ÷ 50 | 160 | 5 ÷ 7,5 | 2,24 | 352 x 91 x 263 |

M2

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



M2.38 B

| | | | | | | |
|-----|----------------|---------|----|---------|------|----------------|
| 420 | M2.38 B | 15 ÷ 40 | 80 | 5 ÷ 7,5 | 1,50 | 242 x 58 x 245 |
|-----|----------------|---------|----|---------|------|----------------|

APLICAÇÕES

Telhados, soalhos, impermeabilização furring, fabrico de janelas e aros, estruturas para sofás, montagem de móveis, produção de caixas e estojos, embalagem de madeira, reparação de paletes, bases estruturais, acabamentos em madeira.



M2.740 NS



versão NO-SAG

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 71
 Acabamento brilhante
 A pedido galvanizado, aço inoxidável, ponta DP, ponta DPP, certificação CE 14592



| | | | | | | |
|-----|----------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 740 | M2.740 NS | 15 ÷ 40 | 145 | 5 ÷ 7,5 | 1,70 | 340 x 77 x 256 |
| | M2.740 NO-SAG | 15 ÷ 40 | 145 | 5 ÷ 7,5 | 1,70 | 340 x 77 x 258 |

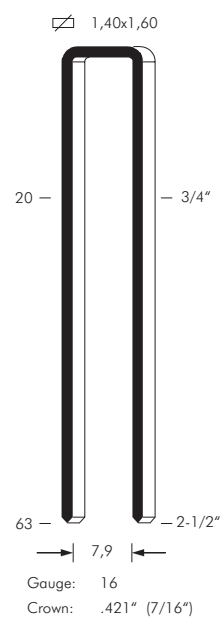


M2.65



M2.50

| | | | | | | |
|-----|--------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 840 | M2.65 | 20 ÷ 65 | 140 | 5 ÷ 7,5 | 2,14 | 355 x 98 x 290 |
| 850 | M2.50 | 20 ÷ 50 | 140 | 5 ÷ 7,5 | 2,24 | 352 x 91 x 263 |



700

APLICAÇÕES

Telhados, soalhos, impermeabilização furring, fabrico de janelas e aros, estruturas para sofás, montagem de móveis, produção de caixas e estojos, embalagem de madeira, reparação de paletes, bases estruturais, acabamentos em madeira.

| Serie | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



versão CNO-SAG

700.738 CNO-SAG

| | | | | | | |
|-----|------------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 740 | 700.738 CNO-SAG | 15 ÷ 40 | 100 | 5 ÷ 7,5 | 1,70 | 263 x 77 x 258 |
|-----|------------------------|---------|-----|---------|------|----------------|

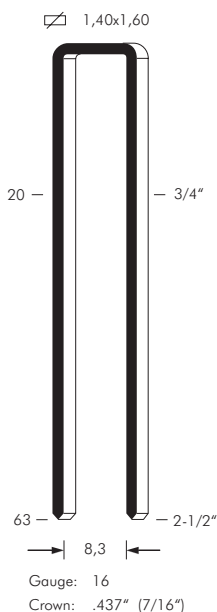
ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 71
 Acabamento brilhante
 A pedido galvanizado, aço inoxidável, ponta DP, certificação CE 14592



700.738 NS

| | | | | | | |
|-----|-------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 740 | 700.738 NS | 15 ÷ 40 | 150 | 5 ÷ 7,5 | 1,70 | 340 x 77 x 256 |
|-----|-------------------|---------|-----|---------|------|----------------|



| | | | | | | |
|-----|---------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 840 | 700.65 | 20 ÷ 65 | 145 | 5 ÷ 7,5 | 2,14 | 355 x 98 x 290 |
| 850 | 700.50 | 20 ÷ 50 | 145 | 5 ÷ 7,5 | 2,24 | 352 x 91 x 263 |

S4

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



S4.38 B



S4.38 BDA

| | | | | | | |
|-----|------------------|---------|----|---------|------|----------------|
| 420 | S4.38 B | 15 ÷ 40 | 80 | 5 ÷ 7,5 | 1,50 | 242 x 58 x 245 |
| | S4.38 BDA | 15 ÷ 40 | 80 | 5 ÷ 7,5 | 1,50 | 242 x 58 x 245 |

APLICAÇÕES

Telhados, soalhos, impermeabilização furring, fabrico de janelas e aros, estruturas para sofás, montagem de móveis, produção de caixas e estojos, embalagem de madeira, reparação de paletes, bases estruturais, acabamentos em madeira.

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 71
 Acabamento brilhante
 A pedido galvanizado, aço inoxidável, ponta DP, ponta DPP, certificação CE 14592

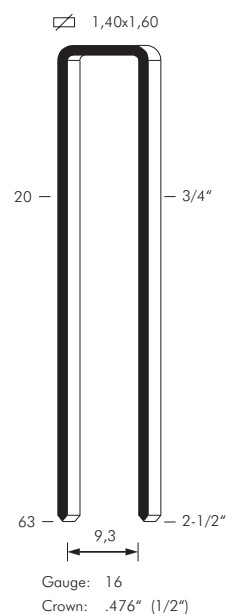


S4.65



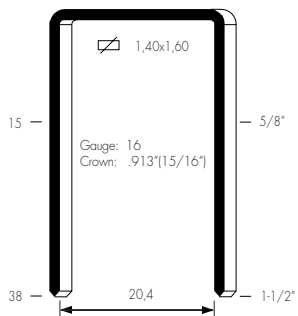
S4.50

| | | | | | | |
|-----|--------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 840 | S4.65 | 20 ÷ 65 | 145 | 5 ÷ 7,5 | 2,14 | 355 x 98 x 290 |
| 850 | S4.50 | 20 ÷ 50 | 145 | 5 ÷ 7,5 | 2,24 | 352 x 91 x 263 |



AGRAFES PESADOS

WK



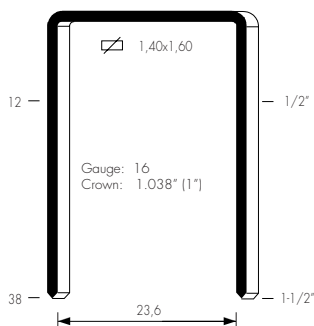
| Site | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



WK.738

| | | | | | | |
|-----|---------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 740 | WK.738 | 15 ÷ 38 | 150 | 5 ÷ 7,5 | 2,00 | 345 x 77 x 243 |
|-----|---------------|---------|-----|---------|------|----------------|

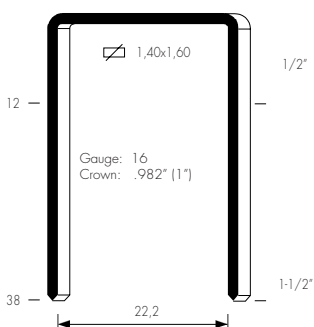
WP



WP.738

| | | | | | | |
|-----|---------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 740 | WP.738 | 12 ÷ 38 | 150 | 5 ÷ 7,5 | 2,00 | 345 x 77 x 243 |
|-----|---------------|---------|-----|---------|------|----------------|

WS



WS.738

| | | | | | | |
|-----|---------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 740 | WS.738 | 12 ÷ 38 | 150 | 5 ÷ 7,5 | 2,00 | 345 x 77 x 243 |
|-----|---------------|---------|-----|---------|------|----------------|

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 71

Acabamento brilhante

A pedido galvanizado, aço inoxidável, ponta DP, alumínio

APLICAÇÕES

Construção de telhados canadianos, móveis, portas e janelas, sinalética, instalações com feltro, isolamento.

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

APLICAÇÕES

Revestimento, soalhos, roof decking, furring, fabrico de janelas e aros, estruturas para sofás, montagem de móveis, produção de caixas e estojos, embalagem de madeira, reparação de paletes.

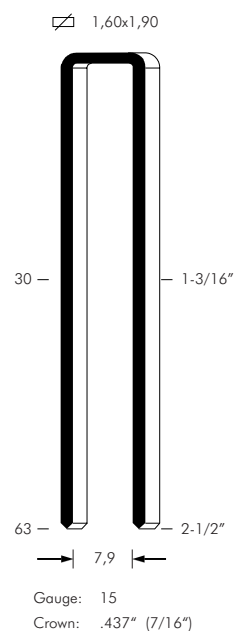


M3.65

| | | | | | | |
|-------------|--------------|---------|-----|-------|------|----------------|
| MORE | M3.65 | 32 ÷ 65 | 160 | 5 ÷ 8 | 2,50 | 369 x 98 x 338 |
|-------------|--------------|---------|-----|-------|------|----------------|

ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-------------------|------------------------------------|
| Agrafes por pente | 60 |
| Acabamento | brilhante |
| A pedido | galvanizado, certificação CE 14592 |



S29

| Classe | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|--------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|--------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

APLICAÇÕES

Fixação de painéis isolantes na construção.

ESPECIFICAÇÕES

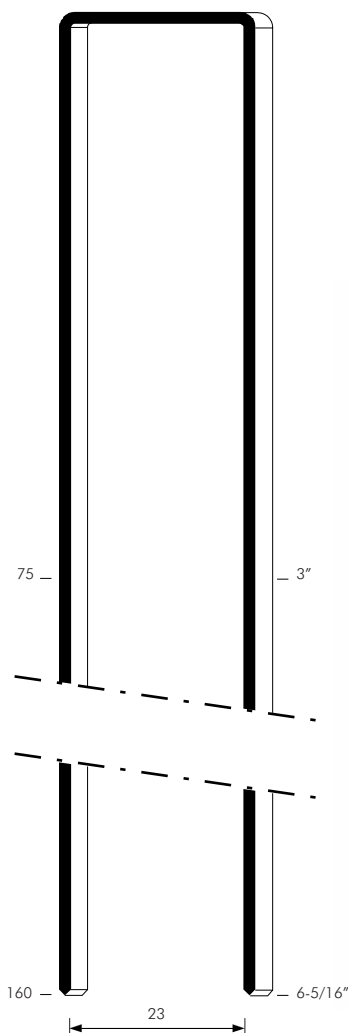
Agrafes por pente 50
 Acabamento galvanizado
 A pedido aço inoxidável, certificação CE 14592



S29.130

| MORE | S29.130 | 65 ÷ 130 | 120 | 7 ÷ 7,5 | 5,85 | 400 x 133 x 397 |
|------|---------|----------|-----|---------|------|-----------------|
|------|---------|----------|-----|---------|------|-----------------|

1,80 x 2,10

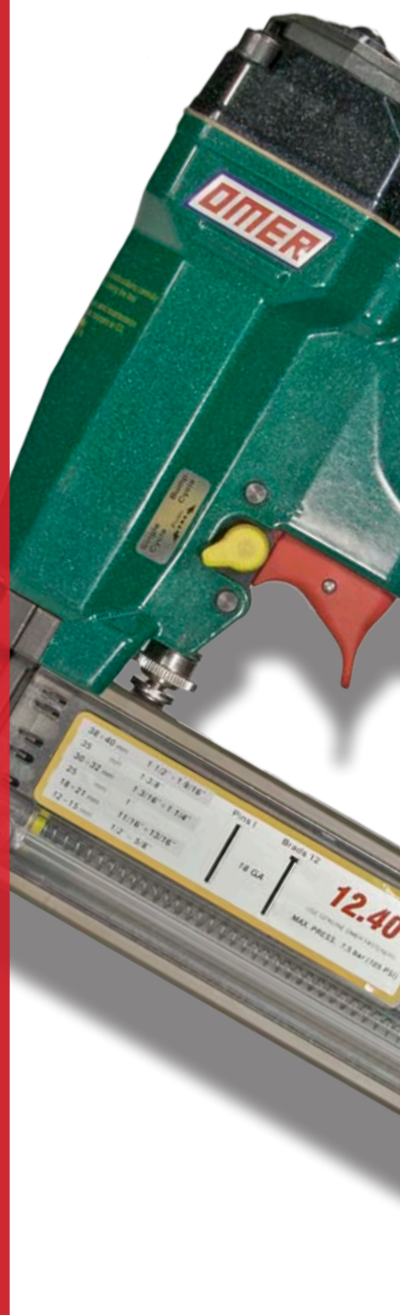


Gauge: 14
 Crown: 1.047" (1")



S29.160

| MORE | S29.160 | 65 ÷ 160 | 120 | 7 ÷ 7,5 | 6,25 | 400 x 133 x 480 |
|------|---------|----------|-----|---------|------|-----------------|
|------|---------|----------|-----|---------|------|-----------------|



PINS E BRADS

Pins 6

APLICAÇÕES

Fixação invisível, fixações pré-colagem, acabamentos em madeira, fabrico de móveis em junco, de caixilhos para quadros e espelhos, molduras para portas e janelas.

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



P.5-P.7

| | | | | | | |
|-----|------------|-------|-----|-------|------|----------------|
| 100 | P.5 | 5 | 200 | 4 ÷ 6 | 0,65 | 200 x 33 x 148 |
| | P.7 | 7 ÷ 8 | 200 | 4 ÷ 6 | 0,65 | 200 x 33 x 148 |

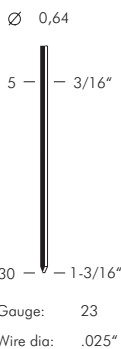
ESPECIFICAÇÕES

| | |
|----------------|---|
| Pins por pente | 100 |
| Acabamento | stanox |
| A pedido | galvanizado, aço inoxidável, cabeça pintada, caixa de 5000 unidades |



PR.18

| | | | | | | |
|-----|--------------|---------|-----|-------|------|----------------|
| 100 | PR.18 | 10 ÷ 18 | 200 | 4 ÷ 7 | 0,65 | 200 x 33 x 148 |
|-----|--------------|---------|-----|-------|------|----------------|



PR.28-PR.30

| | | | | | | |
|------|--------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| MINI | PR.28 | 15 ÷ 28 | 200 | 4,5 ÷ 6 | 1,03 | 219 x 43 x 162 |
| | PR.30 | 18 ÷ 30 | 200 | 4,5 ÷ 6 | 1,03 | 219 x 43 x 162 |

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

Pins 8

APLICAÇÕES

Acabamentos para móveis em madeira e em junco, fabrico de caixilhos para quadros e espelhos, caixilhos de janelas, caixilhos para portas.



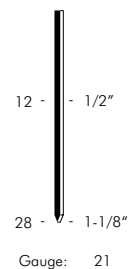
R8.28

| | | | | | | |
|------|--------------|---------|-----|-----------|------|----------------|
| MINI | R8.28 | 15 ÷ 28 | 150 | 4,5 ÷ 6,5 | 1,03 | 219 x 43 x 162 |
|------|--------------|---------|-----|-----------|------|----------------|

ESPECIFICAÇÕES

| | |
|----------------|--|
| Pins por pente | 70 |
| Acabamento | galvanizado |
| A pedido | stanox, aço inoxidável, cabeça pintada |

0,75x0,90



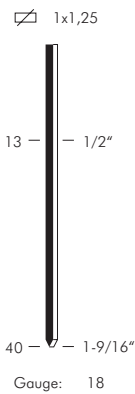
Pins I

APLICAÇÕES

Fixação de caixilhos e perfis dos móveis, portas e janelas e caixilharia, lambri, revestimento de pré-fabricados, fixação de rodapés, decorações em madeira.

ESPECIFICAÇÕES

Pins por pente 100
 Acabamento galvanizado
 A pedido aço inoxidável



| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



RI.25 - RI.28

| MINI | RI.25 | 12 ÷ 25 | 100 | 4,5 ÷ 7 | 1,07 | 219 x 43 x 186 |
|------|-------|---------|-----|---------|------|----------------|
| | RI.28 | 15 ÷ 28 | 100 | 4,5 ÷ 7 | 1,07 | 219 x 43 x 186 |



RI.215 CL2

| 220 | RI.215 CL2 | 12 ÷ 15 | 210 | 5 ÷ 7,5 | 1,71 | 388 x 50 x 215 |
|-----|------------|---------|-----|---------|------|----------------|
|-----|------------|---------|-----|---------|------|----------------|



RI.228 CL2

| 220 | RI.228 CL2 | 25 ÷ 28 | 210 | 5 ÷ 7,5 | 1,85 | 388 x 50 x 215 |
|-----|------------|---------|-----|---------|------|----------------|
|-----|------------|---------|-----|---------|------|----------------|



12.40

| 220 | 12.40 | 12 ÷ 40 | 100 | 5 ÷ 7,5 | 1,15 | 226 x 50 x 223 |
|-----|-------|---------|-----|---------|------|----------------|
|-----|-------|---------|-----|---------|------|----------------|

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

Pins AP

APLICAÇÕES

Caixilhos de janelas.



AP.50

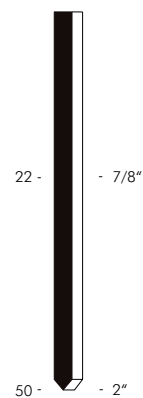
| | | | | | | |
|-----|--------------|---------|----|---------|------|----------------|
| 840 | AP.50 | 22 ÷ 50 | 90 | 5 ÷ 8,3 | 2,80 | 377 x 98 x 294 |
|-----|--------------|---------|----|---------|------|----------------|

ESPECIFICAÇÕES

Pins por pente 29

Acabamento alumínio

2,40x2,80



Gauge: 12

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

Brads B6

APLICAÇÕES

Fixação invisível, fixações pré-colagem, trimming, fabrico de móveis em junco, de caixilhos para quadros e espelhos, molduras para portas e janelas.



B6.35

| | | | | | | |
|-------------|--------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| MINI | B6.35 | 12 ÷ 35 | 200 | 4,5 ÷ 6 | 1,07 | 240 x 43 x 192 |
|-------------|--------------|---------|-----|---------|------|----------------|

ESPECIFICAÇÕES

Brads por pente 100
 Acabamento stanox
 A pedido aço inoxidável, cabeça pintada, blister 5000 uds.



B6.50N

| | | | | | | |
|-------------|---------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| MINI | B6.50N | 22 ÷ 50 | 150 | 5 ÷ 6,5 | 1,15 | 192 x 43 x 254 |
|-------------|---------------|---------|-----|---------|------|----------------|



| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

Brads M



MG.30

| | | | | | | |
|------|--------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| MINI | MG.30 | 12 ÷ 30 | 150 | 4,5 ÷ 7 | 0,95 | 213 x 43 x 167 |
|------|--------------|---------|-----|---------|------|----------------|

APLICAÇÕES

Molduras de mobiliário, portas e janelas, trabalhos decorativos, montagem de elementos de madeira macia, móveis em junco, painéis estofados e de madeira, montagem de móveis.



MG.30 SS

| | | | | | | |
|------|-----------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| MINI | MG.30 SS | 12 ÷ 30 | 150 | 4,5 ÷ 7 | 0,95 | 213 x 43 x 163 |
|------|-----------------|---------|-----|---------|------|----------------|

ESPECIFICAÇÕES

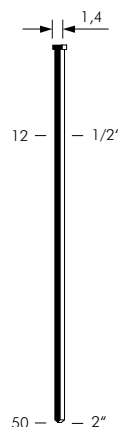
| | |
|-----------------|--------------------------------|
| Brads por pente | 140 |
| Acabamento | galvanizado |
| A pedido | aço inoxidável, cabeça pintada |



MG.40

| | | | | | | |
|-----|--------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 220 | MG.40 | 12 ÷ 40 | 150 | 5 ÷ 7,5 | 1,15 | 226 x 50 x 223 |
|-----|--------------|---------|-----|---------|------|----------------|

0,75x0,90



Gauge: 21

Head width: .055"

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

Brads 12

APLICAÇÕES

Molduras de mobiliário, portas e janelas, montagem de roupeiros e armários, construção de barcos, fixação de rodapés, fixação de cabos, lambri, calçado, montagem de painéis e estruturas, painéis estofados e de madeira, acabamentos decorativos interiores, fixação de caixilhos para vidros, quadros, fotografias e espelhos.



12.28



versão D

| | | | | | | |
|------|----------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| MINI | 12.28 | 10 ÷ 28 | 100 | 4,5 ÷ 6 | 1,04 | 226 x 43 x 162 |
| | 12.28 D | 10 ÷ 28 | 100 | 4,5 ÷ 6 | 1,10 | 226 x 43 x 182 |

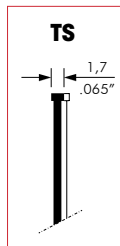
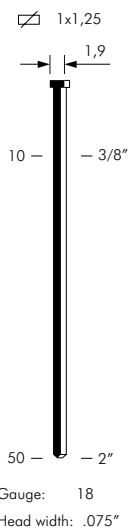
ESPECIFICAÇÕES

- Brads por pente 100
- Acabamento galvanizado
- A pedido: cabeça pintada, cabeça TS (1,7), aço inoxidável, alumínio

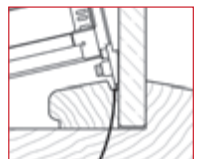


12.40

| | | | | | | |
|-----|--------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 220 | 12.40 | 12 ÷ 40 | 100 | 5 ÷ 7,5 | 1,15 | 226 x 50 x 223 |
|-----|--------------|---------|-----|---------|------|----------------|



12.40 G



versão G

| | | | | | | |
|-----|----------------|---------|-----|-------|------|----------------|
| 220 | 12.40 G | 25 ÷ 40 | 100 | 5 ÷ 7 | 1,25 | 252 x 52 x 228 |
|-----|----------------|---------|-----|-------|------|----------------|

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

Brads 12



12.40 CL2-5



versão 51 (segurança frontal)

APLICAÇÕES

Molduras de mobiliário, portas e janelas, montagem de roupeiros e armários, construção de barcos, fixação de rodapés, fixação de cabos, lambri, calçado, montagem de painéis e estruturas, painéis estofados e de madeira, acabamentos decorativos interiores, fixação de caixilhos para vidros, quadros, fotografias e espelhos.

| | | | | | | |
|-----|---------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 220 | 12.40 CL2-5 | 12 ÷ 40 | 210 | 5 ÷ 7,5 | 1,64 | 365 x 50 x 222 |
| | 12.40 CL2-51 | 12 ÷ 40 | 210 | 5 ÷ 7,5 | 1,64 | 365 x 50 x 222 |



12.25 CLT3

ESPECIFICAÇÕES

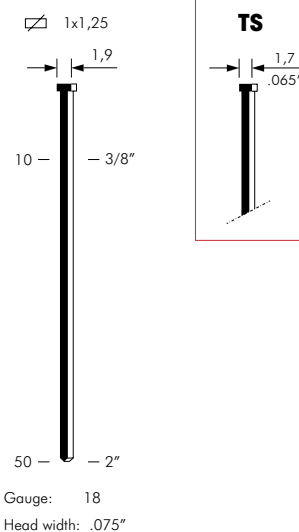
Brads por pente 100
 Acabamento galvanizado
 A pedido cabeça pintada, cabeça TS (1,7), aço inoxidável, alumínio

| | | | | | | |
|-----|-------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 220 | 12.25 CLT3 | 13 ÷ 25 | 300 | 5 ÷ 7,5 | 2,20 | 500 x 50 x 220 |
|-----|-------------------|---------|-----|---------|------|----------------|



12.50

| | | | | | | |
|-----|--------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 420 | 12.50 | 20 ÷ 50 | 110 | 5 ÷ 7,5 | 1,35 | 229 x 58 x 250 |
|-----|--------------|---------|-----|---------|------|----------------|



| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

Brads 14

APLICAÇÕES

Produção de portas e janelas, exhibition booths, carpintaria de madeira, fabrico de cadeiras e estruturas para sofás, acabamentos e fixação de rodapés, montagem de elementos de madeira macia, revestimento com painéis de madeira, urnas funerárias.



14.25 CLT4

| | | | | | | |
|-----|-------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 220 | 14.25 CLT4 | 13 ÷ 25 | 200 | 5 ÷ 7,5 | 2,14 | 455 x 50 x 220 |
|-----|-------------------|---------|-----|---------|------|----------------|

ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-----------------|--|
| Brads por pente | 50 |
| Acabamento | galvanizado |
| A pedido | cabeça pintada, aço inoxidável, alumínio |



14.32

| | | | | | | |
|-----|--------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 420 | 14.32 | 13 ÷ 32 | 100 | 5 ÷ 7,5 | 1,43 | 274 x 58 x 219 |
|-----|--------------|---------|-----|---------|------|----------------|



14.32 CLD4

| | | | | | | |
|-----|-------------------|---------|-----|-------|------|----------------|
| 420 | 14.32 CLD4 | 20 ÷ 32 | 200 | 5 ÷ 7 | 1,70 | 510 x 58 x 213 |
|-----|-------------------|---------|-----|-------|------|----------------|

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

Brads 14



14.50



versão A

APLICAÇÕES

Produção de portas e janelas, exhibition booths, carpintaria de madeira, fabrico de cadeiras e estruturas para sofás, acabamentos e fixação de rodapés, montagem de elementos de madeira macia, revestimento com painéis de madeira, urnas funerárias.

| | | | | | | |
|-----|----------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 420 | 14.50 | 20 ÷ 50 | 100 | 5 ÷ 7,5 | 1,45 | 276 x 58 x 250 |
| | 14.50 A | 20 ÷ 50 | 100 | 5 ÷ 7,5 | 1,55 | 276 x 58 x 276 |



B14.763

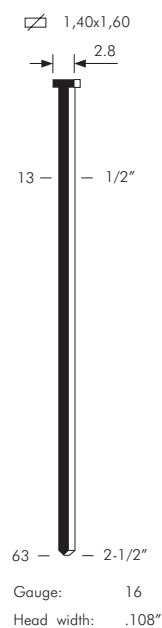


versão NS

ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-----------------|--|
| Brads por pente | 50 |
| Acabamento | galvanizado |
| A pedido | cabeça pintada, aço inoxidável, alumínio |

| | | | | | | |
|-----|-------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 740 | B14.763 | 25 ÷ 63 | 110 | 5 ÷ 7,5 | 1,70 | 308 x 77 x 261 |
| | B14.763 NS | 25 ÷ 63 | 110 | 5 ÷ 7,5 | 1,70 | 308 x 77 x 261 |



| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

Brads 17

APLICAÇÕES

Carpintaria de madeira, montagem de móveis, stands para exposições, construção de painéis, acabamentos de janelas e portas, parquet.

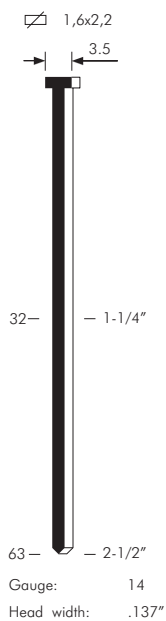
ESPECIFICAÇÕES

Brads por pente 37
Acabamento galvanizado



B17.64

| | | | | | | |
|-----|---------------|---------|----|---------|------|------------|
| 840 | B17.64 | 25 ÷ 64 | 74 | 5 ÷ 8,3 | 2,14 | 323x98x293 |
|-----|---------------|---------|----|---------|------|------------|



| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

DA

APLICAÇÕES

Fixação de painéis de madeira, móveis em madeira, fabrico de molduras para portas e janelas, decorações, soalhos, revestimento com painéis de madeira, escadas.

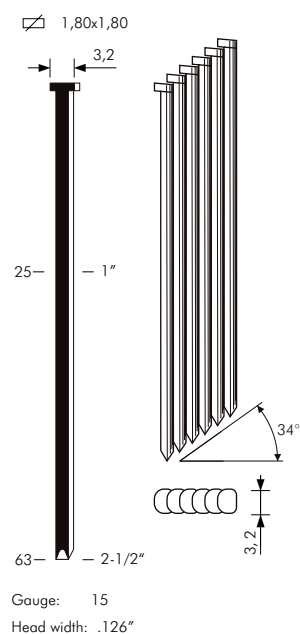


DA.64

ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-----------------|----------------|
| Brads por pente | 100 |
| Acabamento | galvanizado |
| A pedido | aço inoxidável |

| MOORE | DA.64 | 25 ÷ 64 | 105 | 5 ÷ 8 | 1,95 | 349 x 85 x 314 |
|-------|-------|---------|-----|-------|------|----------------|
|-------|-------|---------|-----|-------|------|----------------|



DB15

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

APLICAÇÕES

Fixação de painéis de madeira, móveis em madeira, fabrico de molduras para portas e janelas, decorações, soalhos, revestimento com painéis de madeira, escadas.

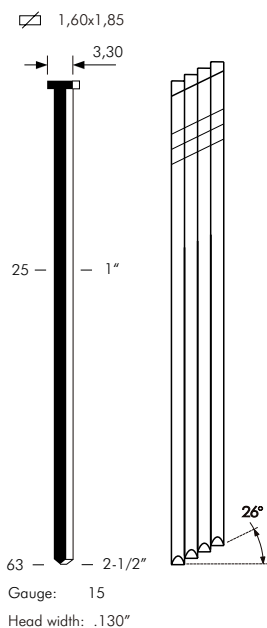
ESPECIFICAÇÕES

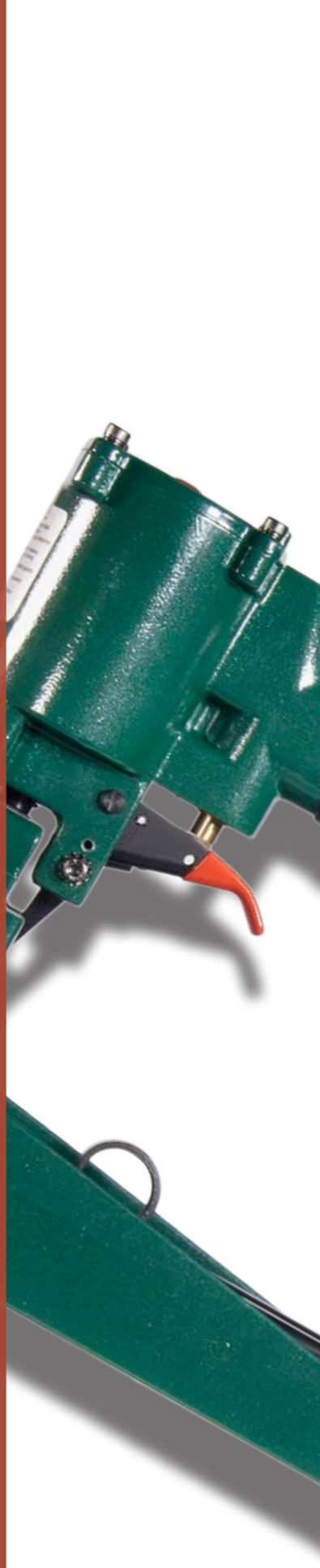
| | |
|-----------------|----------------|
| Brads por pente | 50 |
| Acabamento | galvanizado |
| A pedido | aço inoxidável |



DB15.64

| | | | | | | |
|-------------|----------------|---------|-----|-------|------|----------------|
| MORE | DB15.64 | 25 ÷ 64 | 100 | 5 ÷ 8 | 1,88 | 380 x 85 x 313 |
|-------------|----------------|---------|-----|-------|------|----------------|





AGRAFES PARA EMBALAGEM

80

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

APLICAÇÕES

Fecho de caixas de cartão.

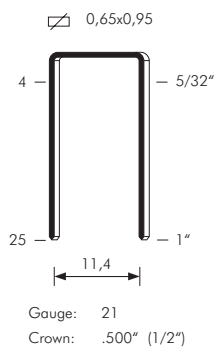
ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 150/139/125
 Acabamento stanox
 A pedido galvanizado



PL80.16 LJ

| | | | | | | |
|-------------|-------------------|---------|-----|-----------|------|----------------|
| MINI | PL80.16 LJ | 10 ÷ 16 | 280 | 4,5 ÷ 6,5 | 1,85 | 357 x 64 x 249 |
|-------------|-------------------|---------|-----|-----------|------|----------------|



| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



PL50.16 LJ

| | | | | | | |
|------|-------------------|---------|-----|-----------|------|----------------|
| MINI | PL50.16 LJ | 10 ÷ 16 | 210 | 4,5 ÷ 6,5 | 1,85 | 357 x 64 x 249 |
|------|-------------------|---------|-----|-----------|------|----------------|

APLICAÇÕES

Fecho de caixas de cartão.

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 84
Acabamento galvanizado

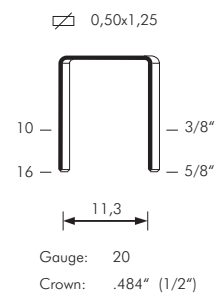


PL50.16 LJ-03

| | | | | | | |
|------|----------------------|---------|-----|-----------|------|----------------|
| MINI | PL50.16 LJ-03 | 10 ÷ 16 | 210 | 4,5 ÷ 6,5 | 1,85 | 350 x 64 x 249 |
|------|----------------------|---------|-----|-----------|------|----------------|



Cierre tubos de cartón



65

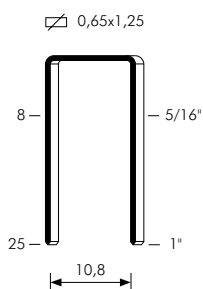
APLICAÇÕES

Fecho de caixas de cartão.

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 84

Acabamento galvanizado



Gauge: 19
Crown: .480" (1/2")

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



PL65.16 LJ

| | | | | | | |
|------|-------------------|---------|-----|-----------|------|----------------|
| MINI | PL65.16 LJ | 10 ÷ 16 | 200 | 4,5 ÷ 6,5 | 1,85 | 357 x 64 x 249 |
|------|-------------------|---------|-----|-----------|------|----------------|



PL65.25 LJ

| | | | | | | |
|------|-------------------|---------|-----|-----------|------|----------------|
| MINI | PL65.25 LJ | 18 ÷ 25 | 200 | 4,5 ÷ 6,5 | 2,00 | 357 x 64 x 259 |
|------|-------------------|---------|-----|-----------|------|----------------|



MB.65 SA



PB.65 SA

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--------|-----|-------|-------|------------------|
| CRT | MB.65 SA | 8 ÷ 16 | 340 | - | 30,50 | 760 x 550 x 1230 |
| | PB.65 SA | 8 ÷ 16 | 340 | 5 ÷ 6 | 30,70 | 700 x 550 x 1230 |

77K

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



PL77K.16 LJ

| | | | | | | |
|------|--------------------|---------|-----|-----------|------|----------------|
| MINI | PL77K.16 LJ | 10 ÷ 16 | 110 | 4,5 ÷ 6,5 | 1,85 | 357 x 64 x 249 |
|------|--------------------|---------|-----|-----------|------|----------------|



PL77K.16 LLJ

| | | | | | | |
|------|---------------------|---------|-----|-----------|------|----------------|
| MINI | PL77K.16 LLJ | 10 ÷ 16 | 110 | 4,5 ÷ 6,5 | 2,40 | 362 x 64 x 260 |
|------|---------------------|---------|-----|-----------|------|----------------|

APLICAÇÕES

Fecho de caixas de cartão ondulado.

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 50

Acabamento galvanizado

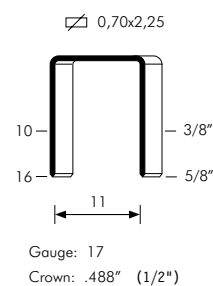


MB.77K SA



PB.77K SA

| | | | | | | |
|-----|------------------|--------|-----|-------|-------|------------------|
| CRT | MB.77K SA | 8 ÷ 16 | 200 | - | 30,50 | 760 x 550 x 1230 |
| | PB.77K SA | 8 ÷ 16 | 200 | 5 ÷ 6 | 30,70 | 700 x 550 x 1230 |



110

APLICAÇÕES

Fecho de caixas de cartão ondulado.

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



110.16 RF

| | | | | | | |
|-------------|------------------|---------|----|---------|------|----------------|
| MINI | 110.16 RF | 12 ÷ 16 | 86 | 4,5 ÷ 6 | 1,20 | 216 x 43 x 173 |
|-------------|------------------|---------|----|---------|------|----------------|

ESPECIFICAÇÕES

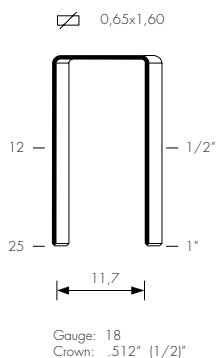
Agrafes por pente 75

Acabamento stanox



PL 110 LJ

| | | | | | | |
|------------|------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 220 | PL 110 LJ | 12 ÷ 25 | 160 | 5 ÷ 6,5 | 2,73 | 367 x 70 x 330 |
|------------|------------------|---------|-----|---------|------|----------------|



| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

BA

APLICAÇÕES

Fecho de caixas de cartão ondulado.



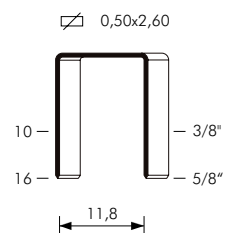
PLBA.16 LJ

| | | | | | | |
|-------------|-------------------|---------|-----|-----------|------|----------------|
| MINI | PLBA.16 LJ | 10 ÷ 16 | 104 | 4,5 ÷ 6,5 | 1,85 | 357 x 64 x 249 |
|-------------|-------------------|---------|-----|-----------|------|----------------|

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 52

Acabamento galvanizado



Gauge: 16,5

Crown: .504" (1/2")

590

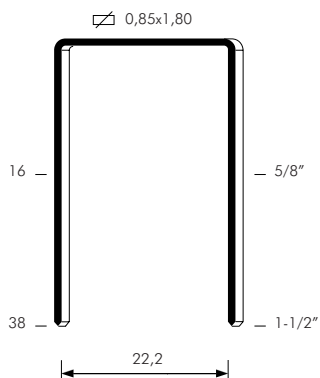
APLICAÇÕES

Fecho de caixas de cartão,
fixação de caixas de cartão a
palete.

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 58

Acabamento stanox



Gauge: 17
Crown: .941" (15/16")

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



590.738

| | | | | | | |
|-----|----------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 740 | 590.738 | 15 ÷ 38 | 130 | 5 ÷ 7,5 | 2,00 | 345 x 77 x 243 |
|-----|----------------|---------|-----|---------|------|----------------|



590.738 RF



versão RF

| | | | | | | |
|-----|-------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 740 | 590.738 RF | 18 ÷ 38 | 130 | 5 ÷ 7,5 | 2,70 | 345 x 77 x 258 |
|-----|-------------------|---------|-----|---------|------|----------------|



590.738 CP



versão CP

| | | | | | | |
|-----|-------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 740 | 590.738 CP | 15 ÷ 38 | 130 | 5 ÷ 7,5 | 4,06 | 345 x 77 x 870 |
|-----|-------------------|---------|-----|---------|------|----------------|

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



PL WS.738

| | | | | | | |
|-----|------------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 740 | PL WS.738 | 15 ÷ 38 | 150 | 5 ÷ 7,5 | 3,40 | 345 x 77 x 345 |
|-----|------------------|---------|-----|---------|------|----------------|

APLICAÇÕES

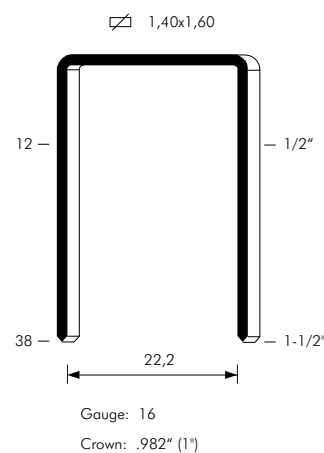
Fecho de caixas de cartão, fixação de caixas de cartão a palete.

ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-------------------|-------------|
| Agrafes por pente | 71 |
| Acabamento | brilhante |
| A pedido | galvanizado |

SPECIFICHE SPECIFICATIONS

| | |
|-------------------|---------------|
| Agrafes por pente | 58 |
| Brads per strip | 58 |
| Acabamento | stanox |
| Finishing | liquor finish |



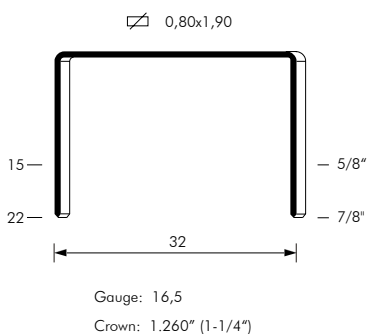
32

APLICAÇÕES

Fecho de caixas de cartão ondulado.

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 50
 Acabamento cobreado



| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



32.18 M

| | | | | | | |
|------------|----------------|---------|-----|---|------|-----------------|
| CRT | 32.18 M | 15 ÷ 18 | 100 | - | 2,25 | 380 x 115 x 290 |
|------------|----------------|---------|-----|---|------|-----------------|



32.18 - 32.22

| | | | | | | |
|------------|--------------|---------|-----|-------|------|-----------------|
| CRT | 32.18 | 15 ÷ 18 | 100 | 5 ÷ 7 | 2,45 | 342 x 115 x 222 |
| | 32.22 | 18 ÷ 22 | 100 | 5 ÷ 7 | 2,45 | 342 x 115 x 222 |



MB.32



PB.32



versão SA - bajo pedido

| | | | | | | |
|------------|--------------|---------|-----|-------|-------|------------------|
| CRT | MB.32 | 15 ÷ 22 | 200 | - | 32,70 | 760 x 550 x 1250 |
| | PB.32 | 15 ÷ 22 | 200 | 5 ÷ 6 | 32,50 | 700 x 550 x 1270 |

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

APLICAÇÕES

Fecho de caixas de cartão, fixação de caixas de cartão a palete.

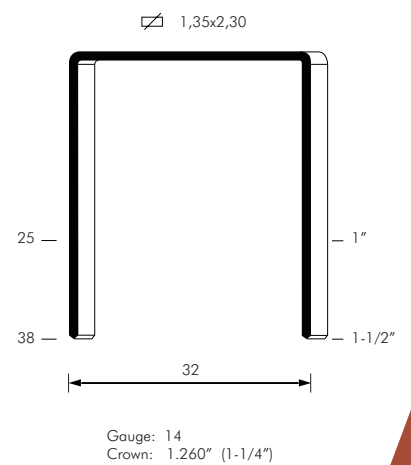
ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 50
Acabamento cobreado



JUMBO 32.25
JUMBO 32.32
JUMBO 32.38

| CRT | JUMBO 32.25 | 25 ÷ 28 | 100 | 5 ÷ 7 | 6,00 | 360 x 174 x 335 |
|-----|--------------------|---------|-----|-------|------|-----------------|
| | JUMBO 32.32 | 32 ÷ 35 | 100 | 5 ÷ 7 | 6,00 | 360 x 174 x 335 |
| | JUMBO 32.38 | 38 | 100 | 5 ÷ 7 | 6,00 | 360 x 174 x 335 |



34



Gauge: 16,5
Crown: 1.358" (1-3/8")

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



34.18 M

| | | | | | | |
|------------|----------------|---------|-----|---|------|-----------------|
| CRT | 34.18 M | 15 ÷ 18 | 100 | - | 2,25 | 380 x 115 x 290 |
|------------|----------------|---------|-----|---|------|-----------------|

APLICAÇÕES

Fecho de caixas de cartão ondulado.

ESPECIFICAÇÕES

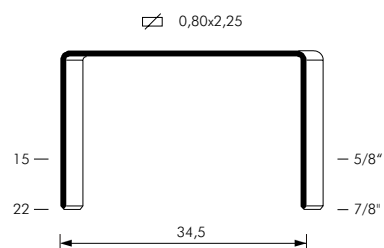
Agrafes por pente 50
Acabamento cobreado



34.18

| | | | | | | |
|------------|--------------|---------|-----|-------|------|-----------------|
| CRT | 34.18 | 15 ÷ 18 | 100 | 5 ÷ 7 | 2,45 | 342 x 115 x 222 |
|------------|--------------|---------|-----|-------|------|-----------------|

34L



Gauge: 16
Crown: 1.358" (1-3/8")



34L.18 - 34L.22

| | | | | | | |
|------------|---------------|---------|-----|-------|------|-----------------|
| CRT | 34L.18 | 15 ÷ 18 | 100 | 5 ÷ 7 | 2,45 | 342 x 115 x 222 |
| | 34L.22 | 18 ÷ 22 | 100 | 5 ÷ 7 | 2,45 | 342 x 115 x 222 |

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



35.18 M

| | | | | | | |
|-----|----------------|---------|-----|---|------|-----------------|
| CRT | 35.18 M | 15 ÷ 18 | 100 | - | 2,25 | 380 x 115 x 290 |
|-----|----------------|---------|-----|---|------|-----------------|

APLICAÇÕES

Fecho de caixas de cartão ondulado.



35.18 - 35.22

| | | | | | | |
|-----|--------------|---------|-----|-------|------|-----------------|
| CRT | 35.18 | 15 ÷ 18 | 100 | 5 ÷ 7 | 2,45 | 342 x 115 x 222 |
| | 35.22 | 18 ÷ 22 | 100 | 5 ÷ 7 | 2,45 | 342 x 115 x 222 |

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 50

Acabamento cobreado

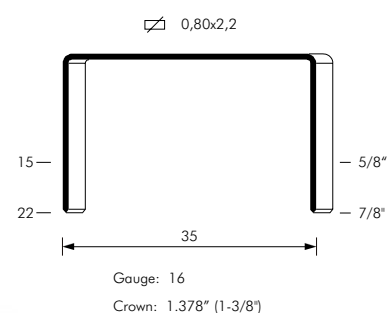


versão SA - bajo pedido

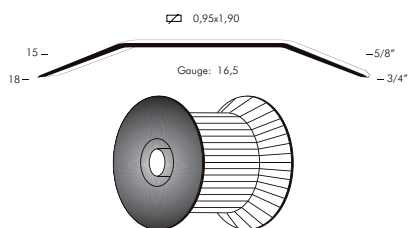
MB.35

PB.35

| | | | | | | |
|-----|--------------|---------|-----|-------|-------|------------------|
| CRT | MB.35 | 15 ÷ 22 | 200 | - | 32,70 | 760 x 550 x 1250 |
| | PB.35 | 15 ÷ 22 | 200 | 5 ÷ 6 | 32,50 | 700 x 550 x 1270 |



Roll C



C.18 Roll

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
| CRT | C.18 Roll | 15 ÷ 18 | 1000 | 5 ÷ 7 | 2,35 | 237 x 115 x 222 |

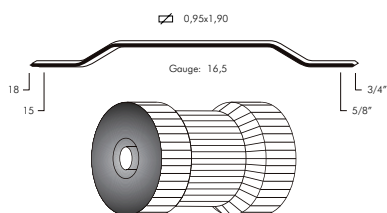
ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-------------------|------------------------|
| Grapas por bobina | 1000 |
| Acabamento | stanox |
| A pedido | 5000 unidades por rolo |

APLICAÇÕES

Fecho de caixas de cartão ondulado.

Roll 34



34.18 Roll

| | | | | | | |
|-----|-------------------|---------|------|-------|------|-----------------|
| CRT | 34.18 Roll | 15 ÷ 18 | 1000 | 5 ÷ 7 | 2,35 | 237 x 115 x 222 |
|-----|-------------------|---------|------|-------|------|-----------------|

ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-------------------|------------------------|
| Grapas por bobina | 1000 |
| Acabamento | stanox |
| A pedido | 4000 unidades por rolo |

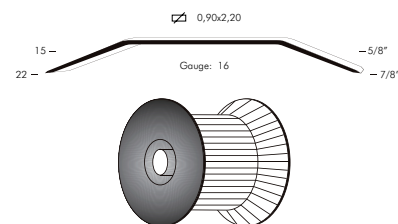
| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

Roll A



A.18 Roll - A.22 Roll

| CRT | A.18 Roll | 15 ÷ 18 | 1000 | 5 ÷ 7 | 2,35 | 237 x 115 x 222 |
|-----|-----------|-----------|---------|-------|-------|-----------------|
| | | A.22 Roll | 18 ÷ 22 | 1000 | 5 ÷ 7 | 2,35 |



ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-------------------|------------------------|
| Grapas por bobina | 1000 |
| Acabamento | stanox |
| A pedido | 5000 unidades por rolo |

APLICAÇÕES

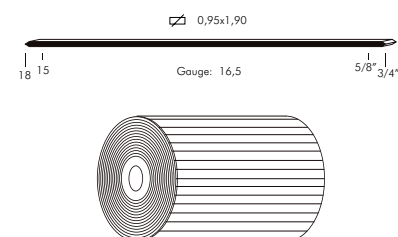
Fecho de caixas de cartão ondulado.



D.18 Roll

| CRT | D.18 Roll | 15 ÷ 18 | 1000 | 5 ÷ 7 | 2,35 | 237 x 115 x 222 |
|-----|-----------|---------|------|-------|------|-----------------|
|-----|-----------|---------|------|-------|------|-----------------|

Roll D



ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-------------------|------------------------|
| Grapas por bobina | 1000 |
| Acabamento | stanox |
| A pedido | 5000 unidades por rolo |

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

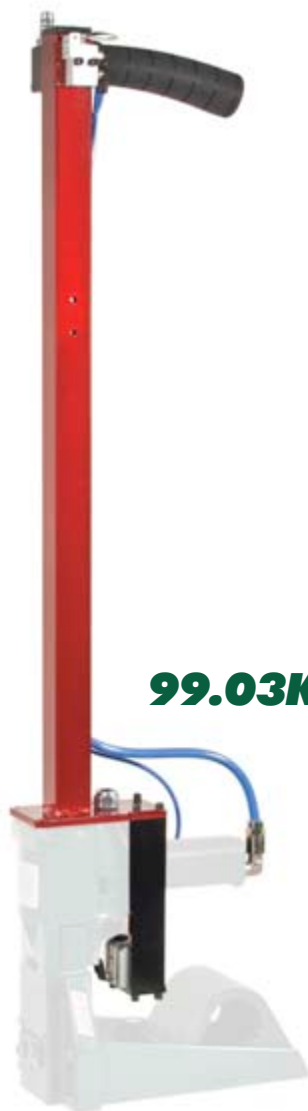
99.03K

DESCRIÇÃO

Kit de extensão para fecho de caixas de cartão ondulado.

DISPONÍVEL PARA MODELOS

32.18, 32.22, 34.18, 34L.18, 34L.22, 35.18, 35.22, C.18 Roll, 34.18 Roll, A.18 Roll, A.22 Roll, D.18 Roll.



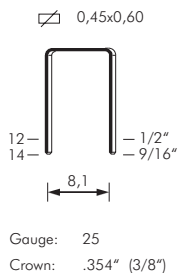
99.03K



CONSUMÍVEIS E APLICAÇÕES ESPECIAIS

Peles
Precintos
Molduras
Hog-rings
Cobertura em plástico
Agrafe para pendurais
Embalagem alimentar

77



| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



77F



Peles



versão V

| | | | | | | |
|-----|-------------|---------|-----|-----------|------|----------------|
| 100 | 77F | 10 ÷ 14 | 215 | 3,5 ÷ 4,5 | 0,60 | 200 x 33 x 147 |
| | 77FV | 10 ÷ 14 | 215 | 4 ÷ 6 | 0,60 | 200 x 33 x 147 |

ESPECIFICAÇÕES

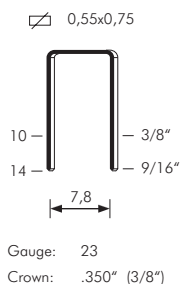
Agrafes por pente 200
Acabamento galvanizado
A pedido ponta DP

APLICAÇÕES

Produção de peles.



3G



3GF



versão V

| | | | | | | |
|-----|-------------|---------|-----|-----------|------|----------------|
| 100 | 3GF | 10 ÷ 14 | 175 | 3,5 ÷ 4,5 | 0,60 | 200 x 33 x 147 |
| | 3GFV | 10 ÷ 14 | 175 | 4 ÷ 6 | 0,60 | 200 x 33 x 147 |

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 167
Acabamento galvanizado
A pedido ponta DP

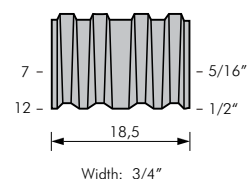
| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

MINI CF



MCF.12

| | | | | | | |
|-----|---------------|------------|----|---------|------|----------------|
| 740 | MCF.12 | 7 - 9 - 12 | 70 | 5 ÷ 7,5 | 1,92 | 269 x 77 x 243 |
|-----|---------------|------------|----|---------|------|----------------|



ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-------------------|-----------|
| Agrafas por pente | 68 |
| Acabamento | brilhante |

APLICAÇÕES

Montagem de uniões em ângulo em móveis e roupeiros, fabrico de caixilhos para portas e janelas, construção de armações, produção de caixas de madeira.

CF



CF.15 A

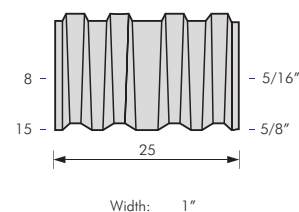
| | | | | | | |
|-----|-----------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 720 | CF.15 A | 10 ÷ 15 | 80 | 5 ÷ 7,5 | 2,50 | 319 x 77 x 254 |
| | CF.15 CL | 10 ÷ 15 | 130 | 5 ÷ 7,5 | 2,71 | 385 x 77 x 254 |



Carpinteria



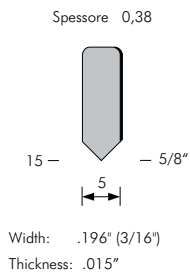
versão CL



ESPECIFICHE

| | |
|-------------------|----------------|
| Agrafas por pente | 64 |
| Acabamento | brilhante |
| A pedido | aço inoxidável |

53



ESPECIFICAÇÕES

Lamelas por pente 300
Acabamento preto

APLICAÇÕES

Molduras para quadros, fotografias e espelhos.



| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



53.4



versão V



Fabrico de molduras

| | | | | | | |
|-----|---------------|----|-----|-------|------|----------------|
| 100 | 53.4 | 15 | 300 | 4 ÷ 6 | 0,60 | 200 x 33 x 153 |
| | 53.4 V | 15 | 300 | 4 ÷ 6 | 0,60 | 200 x 33 x 153 |



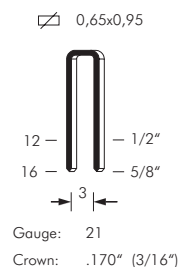
53.4 AB



Fabrico de molduras

| | | | | | | |
|-----|----------------|----|-----|-------|------|----------------|
| 100 | 53.4 AB | 15 | 300 | 4 ÷ 6 | 0,65 | 200 x 42 x 146 |
|-----|----------------|----|-----|-------|------|----------------|

4097



ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 125
Acabamento galvanizado



Fabrico de molduras



4097 PF



4097 G

| | | | | | | |
|-----|----------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| 100 | 4097 PF | 12 ÷ 16 | 130 | 3,5 ÷ 6 | 0,65 | 200 x 33 x 150 |
| | 4097 G | 12 ÷ 16 | 130 | 3,5 ÷ 6 | 0,70 | 214 x 60 x 153 |

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

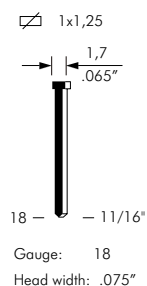


12.18 PF

Brads 12 Ts



Fabrico de molduras



| | | | | | | |
|-----|-----------------|----|-----|-------|------|---------------|
| 100 | 12.18 PF | 18 | 100 | 4 ÷ 7 | 0,66 | 209x 60 x 160 |
|-----|-----------------|----|-----|-------|------|---------------|

ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-----------------|--|
| Brads por pente | 100 |
| Acabamento | galvanizado |
| A pedido | cabeça pintada, aço inoxidável, alumínio |

APLICAÇÕES

Molduras para quadros, fotografias e espelhos.

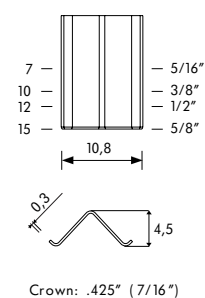
VN11



VN11.15



Fabrico de molduras



| | | | | | | |
|-----|----------------|--------|-----|---------|------|----------------|
| 220 | VN11.15 | 7 ÷ 15 | 220 | 5 ÷ 6,5 | 1,50 | 224 x 50 x 215 |
|-----|----------------|--------|-----|---------|------|----------------|

APLICAÇÕES

Fabrico de molduras para quadros e pequenas estruturas.

ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-------------------|-----------|
| Agrafes por pente | 200 |
| Acabamento | brilhante |

SR8

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

APLICAÇÕES

Vedações, fecho de embalagem, etiquetas, produção de engradados.

ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-------------------|--------------|
| Agrafes por pente | 50 |
| Acabamento | galvanizado |
| A pedido | aneis soltos |

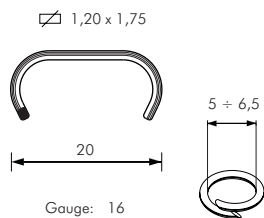


G-7



Fabrico de gaiolas

| MAN. | G-7 | 20 | 130 | - | 0,35 | 185 x 28 x 102 |
|------|-----|----|-----|---|------|----------------|
|------|-----|----|-----|---|------|----------------|

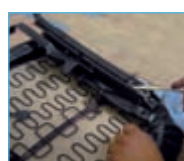
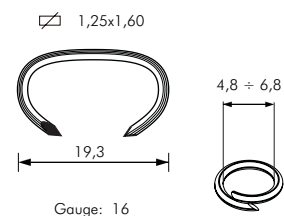


| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

HR20



HR20 M5



Fabrico de assentos

ESPECIFICAÇÕES

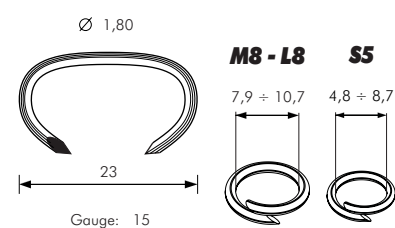
| | |
|-------------------|-------------|
| Agrafes por pente | 72 |
| Acabamento | cobreado |
| A pedido | galvanizado |

| HR | HR20 M5 | 20 | 200 | 5 ÷ 7 | 1,50 | 198 x 89 x 354 |
|----|---------|----|-----|-------|------|----------------|
|----|---------|----|-----|-------|------|----------------|

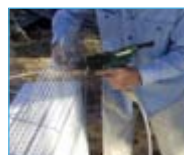
HR23



HR23 M8 HR23 L8 HR23 S5



HR23 M8 = 48 mm
HR23 L8 = 56 mm
HR23 S5 = 33 mm



Grades metálicas

ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-------------------|-------------|
| Agrafes por pente | 100 |
| Acabamento | galvanizado |
| A pedido | cobreado |

APLICAÇÕES

Construção de assentos e colchões, produção de engradados, montagem de vedações, fecho de embalagem, gaiolas, molas ao arame de rebordo.

| HR | HR23 M8 | 23 | 130 | 5 ÷ 7 | 1,45 | 198 x 89 x 354 |
|----|---------|----|-----|-------|------|----------------|
| | HR23 L8 | 23 | 130 | 5 ÷ 7 | 1,45 | 198 x 89 x 362 |
| | HR23 S5 | 23 | 130 | 5 ÷ 7 | 1,45 | 198 x 89 x 340 |

DK25

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

DISPONIVEL PARA OS CONSUMIVEIS

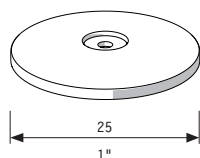
80 , 83P , 92

ESPECIFICAÇÕES

Dischi per stelo 100



Embalamento de madeira



| | | | | | | |
|-------------|-----------|---------|---|---------|------|-----------------|
| MINI | DK | 10 ÷ 16 | - | 5 ÷ 6,5 | 1,60 | 223 x 128 x 265 |
|-------------|-----------|---------|---|---------|------|-----------------|

M3PF

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

APLICAÇÕES

Envernizamento.

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 60

Acabamento galvanizado

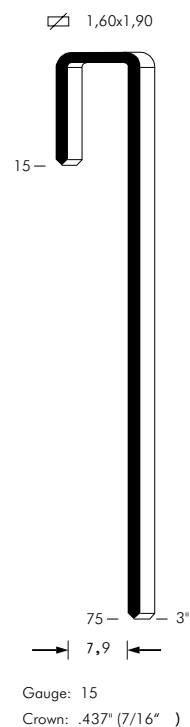


M3.75 PF
M3.75 PF1



M3.75 PF = 58 ÷ 60 mm
M3.75 PF1 = 48 ÷ 50 mm

| | | | | | | |
|-----|------------------|----|----|-------|------|------------|
| 840 | M3.75 PF | 75 | 90 | 5 ÷ 6 | 2,39 | 355x98x352 |
| | M3.75 PF1 | 75 | 90 | 5 ÷ 6 | 2,39 | 355x98x352 |



713

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

APLICAÇÕES

Embalagem de alimentos em saquetas de polipropileno.

ESPECIFICAÇÕES

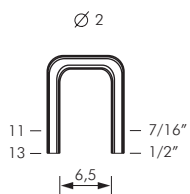
Agrafes por pente 50
 Acabamento alumínio



Fecho de sacos

HR-PS II

| | | | | | | |
|-----|-----------------|---------|-----|---|------|-----------------|
| SPC | HR-PS II | 11 ÷ 13 | 150 | - | 6,00 | 415 x 162 x 765 |
|-----|-----------------|---------|-----|---|------|-----------------|



Gauge: 14
 Crown: .393" (3/8")



PREGOS

Pente
Rolo PVC 0°
Rolo PVC 16°
Roofing
Rolo Electr. 16°
EPAL
Pente PVC 21°

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

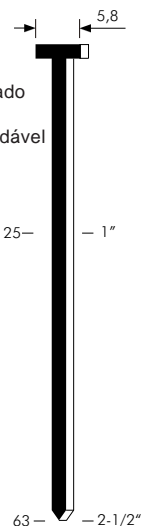
FN21

ESPECIFICAÇÕES

Pregos por pente 38

Acabamento galvanizado

A pedido aço inoxidável



Ø 1,90x2,15

Gauge: 13

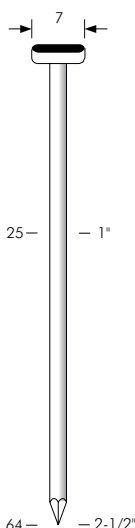
Head width: .275"

TN22

ESPECIFICAÇÕES

Pregos por pente 37

Acabamento brilhante



Ø 2,2

Gauge: 13

Shank dia: .086"

Head width: .275"



TN.732



TN.64

| | | | | | | |
|-----|---------------|---------|----|---------|------|----------------|
| 740 | TN.732 | 18 ÷ 32 | 80 | 5 ÷ 7,5 | 1,95 | 295 x 94 x 257 |
| 850 | TN.64 | 32 ÷ 64 | 80 | 5 ÷ 8,3 | 2,14 | 323 x 98 x 293 |

APLICAÇÕES

Produção de mesas, camas, cadeiras, elementos de cozinha e urnas de funerárias, stands para exposições, fixação de chapas metálicas, soalhos, construção de casas pré-fabricadas, portas e janelas.

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

TN 22 Beton



TN.715 - TN.732

| 740 | TN.715 | 13 ÷ 15 | 80 | 5 ÷ 7,5 | 1,95 | 0,75 | 295 x 94 x 257 |
|-----|--------|---------|----|---------|------|------|----------------|
| | TN.732 | 18 ÷ 32 | 80 | 5 ÷ 7,5 | 1,95 | 0,75 | 295 x 94 x 257 |

APLICAÇÕES

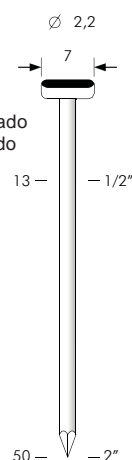
Barricas, fixação de chapa, soalhos, fixação em betão.

ESPECIFICAÇÕES

Pregos por pente 40

Acabamento galvanizado temperado

Gauge: 13
Shank dia: .086"
Head width: .275"



TN.64

| 850 | TN.64 | 32 ÷ 64 | 80 | 5 ÷ 8,3 | 2,14 | 1,40 | 323x98x293 |
|-----|-------|---------|----|---------|------|------|------------|
|-----|-------|---------|----|---------|------|------|------------|

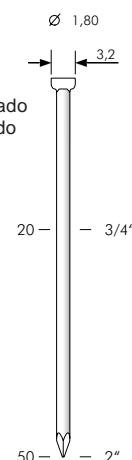
ST15

ESPECIFICAÇÕES

Pregos por pente 50

Acabamento galvanizado temperado

Gauge: 15
Shank dia: .071"
Head width: .126"



ST15.50 A

| 420 | ST15.50 A | 20 ÷ 50 | 73 | 5 ÷ 7,5 | 1,50 | 0,58 | 229 x 58 x 276 |
|-----|-----------|---------|----|---------|------|------|----------------|
|-----|-----------|---------|----|---------|------|------|----------------|

APLICAÇÕES

Fixação de rodapés.

| Série | modelo | dâmetro do corpo (mm) | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm2) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------|-----------|----------------------------|

CNP 18

APLICAÇÕES

Caixas de madeira, calçado, decorações, soalhos, molduras de mobiliário.

ESPECIFICAÇÕES

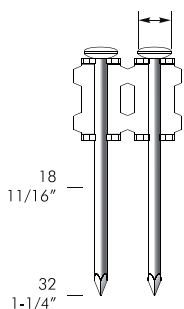
- Clavos por bobina 150
- Acabamento brilhante
- A pedido galvanizado

A pedido



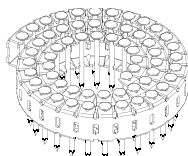
CN21.32

Ø 4,5 ÷ Ø 5
Head dia: .177" ÷ .197"



Ø 1,8
Shank dia: .071"
Gauge: 15

Enrolamento plano



| | | | | | | | |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|
| MORE | CN21.32 | 1,8 ÷ 2,1 | 16 ÷ 32 | 150 | 5 ÷ 7 | 1,15 | 255 x 100 x 213 |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|

CNP 21

APLICAÇÕES

Caixas de madeira, calçado, decorações, soalhos, molduras de mobiliário.

ESPECIFICAÇÕES

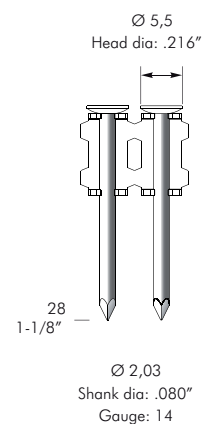
| | |
|-------------------|-------------|
| Clavos por bobina | 150 |
| Acabamento | brilhante |
| A pedido | galvanizado |

A pedido

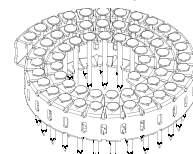


CNP 21.32

| | | | | | | | |
|--------------|------------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|
| MOORE | CNP 21.32 | 1,8 ÷ 2,1 | 16 ÷ 32 | 150 | 5 ÷ 7 | 1,15 | 255 x 100 x 213 |
|--------------|------------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|



Enrolamento plano



| Série | modelo | dâmetro do corpo (mm) | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

CNP 203

APLICAÇÕES

Revestimento, soalhos, passadiços, vedações, telhados em madeira, acabamentos exteriores em madeira, embalagem de madeira.

ESPECIFICAÇÕES

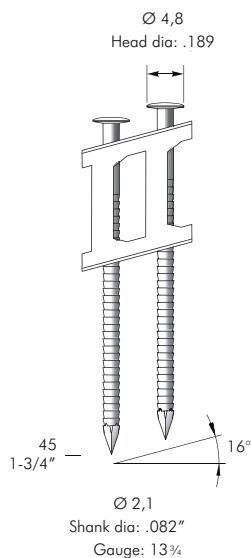
Clavos por bobina 175

Acabamento aço inoxidável

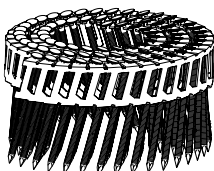


CN25.50

| | | | | | | | |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|
| MORE | CN25.50 | 2,1 ÷ 2,3 | 32 ÷ 50 | 175 | 5 ÷ 8 | 2,00 | 305 x 128 x 285 |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|



Enrolamento plano



CNP 23

| Série | modelo | dâmetro do corpo (mm) | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



CN25.50

| | | | | | | | |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|
| MORE | CN25.50 | 2,1 ÷ 2,3 | 32 ÷ 50 | 175 | 5 ÷ 8 | 2,00 | 305 x 128 x 285 |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|

APLICAÇÕES

Revestimento, soalhos, passadiços, vedações, telhados em madeira, acabamentos exteriores em madeira, embalagem de madeira.

ESPECIFICAÇÕES

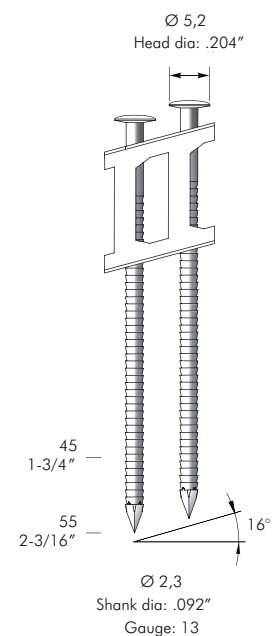
Clavos por bobina 175

Acabamento aço inoxidável

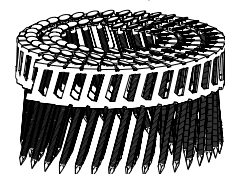


CN28.65

| | | | | | | | |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|
| MORE | CN28.65 | 2,3 ÷ 2,5 | 32 ÷ 65 | 175 | 5 ÷ 8 | 2,05 | 310 x 128 x 326 |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|



Enrolamento plano



| Série | modelo | dâmetro do corpo (mm) | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm2) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------|-----------|----------------------------|

CNP 25

APLICAÇÕES

Revestimento, soalhos, passadiços, vedações, telhados em madeira, acabamentos exteriores em madeira, embalagem de madeira.



CN25.50

| | | | | | | | |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|
| MORE | CN25.50 | 2,1 ÷ 2,3 | 32 ÷ 50 | 175 | 5 ÷ 8 | 2,00 | 305 x 128 x 285 |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|

ESPECIFICAÇÕES

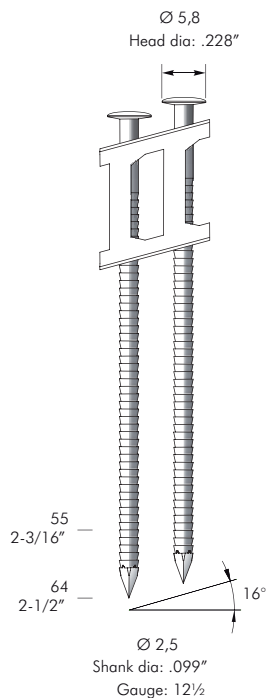
Clavos por bobina 175

Acabamento aço inoxidável

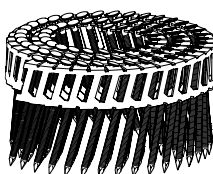


CN28.65

| | | | | | | | |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|
| MORE | CN28.65 | 2,3 ÷ 2,5 | 32 ÷ 65 | 175 | 5 ÷ 8 | 2,05 | 310 x 128 x 326 |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|



Enrolamento plano



| Série | modelo | dâmetro do corpo (mm) | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

RCNW 31

APLICAÇÕES

Revestimento de telhados.

ESPECIFICAÇÕES

Clavos por bobina 120

Acabamento galvanizado

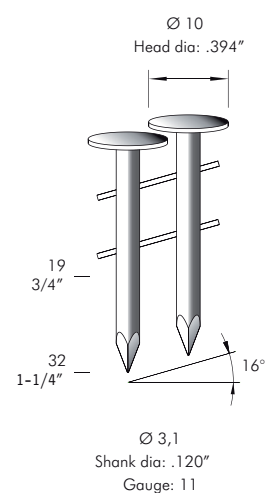
A pedido galvanizado en caliente

A pedido

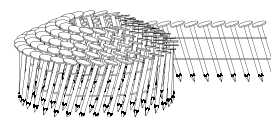


CN31.45

| MOORE | CN31.45 | 3,1 | 19 ÷ 45 | 120 | 5 ÷ 8 | 2,25 | 287 x 116 x 273 |
|-------|---------|-----|---------|-----|-------|------|-----------------|
|-------|---------|-----|---------|-----|-------|------|-----------------|



Enrolamento cônico



| Série | modelo | dâmetro do corpo (mm) | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

CNW 21

APLICAÇÕES

Revestimento, soalhos, passadiços, vedações, telhados em madeira, acabamentos exteriores em madeira, embalagem de madeira.

ESPECIFICAÇÕES

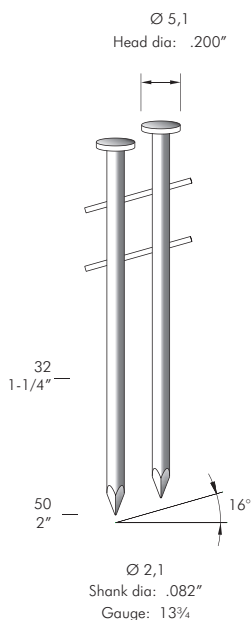
Clavos por bobina 350
 Acabamento brilhante
 A pedido galvanizado, aço inoxidável

A pedido

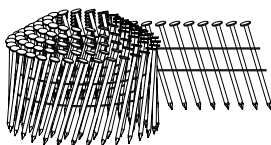


CN25.50

| MORE | CN25.50 | 2,1 ÷ 2,3 | 32 ÷ 50 | 350 | 5 ÷ 8 | 2,00 | 305 x 128 x 285 |
|------|---------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|
|------|---------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|



Enrolamento cónico



| Série | modelo | dâmetro do corpo (mm) | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

CNW 203



CN23.57

| | | | | | | | |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|
| MORE | CN23.57 | 2,1 ÷ 2,3 | 25 ÷ 57 | 350 | 5 ÷ 8 | 2,67 | 310 x 132 x 285 |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|

APLICAÇÕES

Revestimento, soalhos, passadiços, vedações, telhados em madeira, acabamentos exteriores em madeira, embalagem de madeira.

ESPECIFICAÇÕES

Clavos por bobina 350

Acabamento brilhante

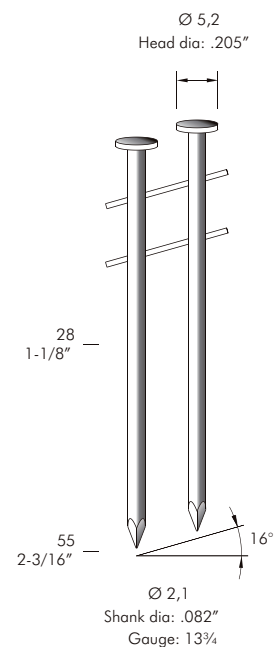
A pedido galvanizado, aço inoxidável, bobina jumbo

A pedido



CN25.50

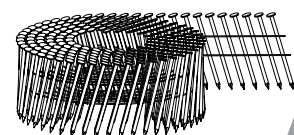
| | | | | | | | |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|
| MORE | CN25.50 | 2,1 ÷ 2,3 | 32 ÷ 50 | 350 | 5 ÷ 8 | 2,00 | 305 x 128 x 285 |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|



CN25.65

| | | | | | | | |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|
| MORE | CN25.65 | 2,1 ÷ 2,5 | 38 ÷ 65 | 350 | 5 ÷ 8 | 2,75 | 300 x 130 x 312 |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|

Enrolamento plano



| Série | modelo | dâmetro do corpo (mm) | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm2) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------|-----------|----------------------------|

CNW 23

APLICAÇÕES

Revestimento, soalhos, passadiços, vedações, telhados em madeira, acabamentos exteriores em madeira, embalagem de madeira.



CN23.57

| | | | | | | | |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|
| MORE | CN23.57 | 2,1 ÷ 2,3 | 25 ÷ 57 | 300 | 5 ÷ 8 | 2,67 | 310 x 132 x 285 |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|

ESPECIFICAÇÕES

Clavos por bobina 300

Acabamento brilhante

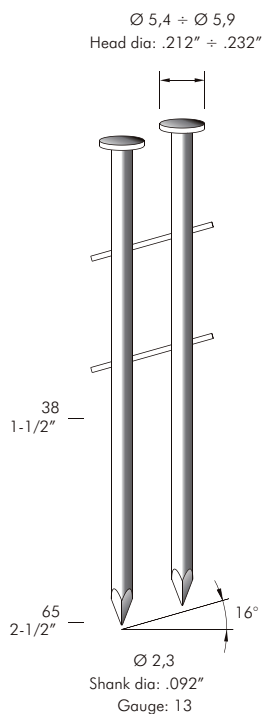
A pedido galvanizado, aço inoxidável, bobina jumbo

A pedido

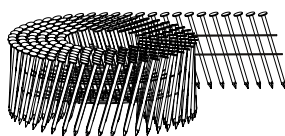


CN25.65

| | | | | | | | |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|
| MORE | CN25.65 | 2,1 ÷ 2,5 | 38 ÷ 65 | 300 | 5 ÷ 8 | 2,75 | 300 x 130 x 312 |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|



Enrolamento plano



CN28.65

| | | | | | | | |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|
| MORE | CN28.65 | 2,3 ÷ 2,5 | 32 ÷ 65 | 300 | 5 ÷ 8 | 2,05 | 310 x 128 x 326 |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|

CNW 25

| Série | modelo | dâmetro do corpo (mm) | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm2) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------|-----------|----------------------------|



CN25.65

APLICAÇÕES

Revestimento, soalhos, passadiços, vedações, telhados em madeira, acabamentos exteriores em madeira, embalagem de madeira.

ESPECIFICAÇÕES

Clavos por bobina 300
 Acabamento brilhante
 A pedido galvanizado, aço inoxidável, bobina jumbo

A pedido



| | | | | | | | |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|
| MORE | CN25.65 | 2,1 ÷ 2,5 | 38 ÷ 65 | 300 | 5 ÷ 8 | 2,75 | 300 x 130 x 312 |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|



CN28.65

| | | | | | | | |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|
| MORE | CN28.65 | 2,3 ÷ 2,5 | 32 ÷ 65 | 300 | 5 ÷ 8 | 2,05 | 310 x 128 x 326 |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|



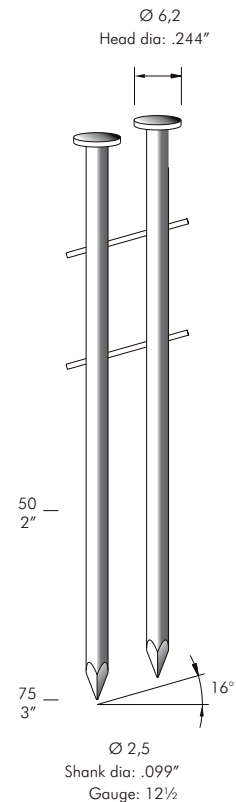
CN29.70

| | | | | | | | |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|
| MORE | CN29.70 | 2,5 ÷ 2,9 | 45 ÷ 70 | 300 | 5 ÷ 8 | 3,60 | 350 x 129 x 316 |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|

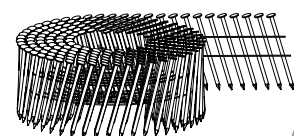


CN33.83

| | | | | | | | |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----------|-------|------|-----------------|
| MORE | CN33.83 | 2,5 ÷ 3,3 | 50 ÷ 83 | 225 ÷ 250 | 5 ÷ 8 | 3,90 | 350 x 132 x 364 |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----------|-------|------|-----------------|



Enrolamento plano



| Série | modelo | dâmetro do corpo (mm) | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

CNW 28

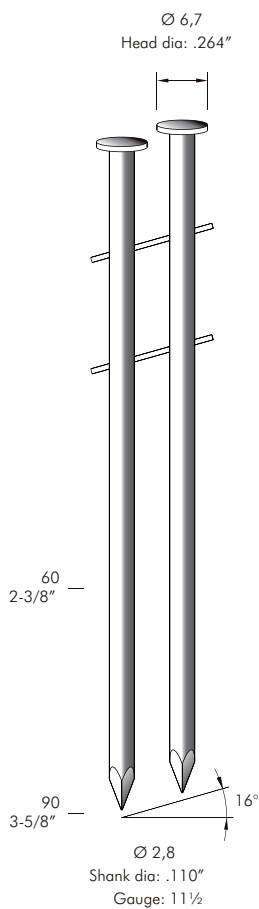
APLICAÇÕES

Revestimento, soalhos, passadiços, vedações, telhados y casas de madeira, acabamentos exteriores em madeira.

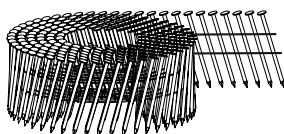
ESPECIFICAÇÕES

Clavos por bobina 225 ÷ 250
 Acabamento brilhante
 A pedido galvanizado, aço inoxidável, bobina jumbo

A pedido



Enrolamento plano



CN29.70

| | | | | | | | |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----------|-------|------|-----------------|
| MORE | CN29.70 | 2,5 ÷ 2,9 | 45 ÷ 70 | 225 ÷ 250 | 5 ÷ 8 | 3,60 | 350 x 129 x 316 |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----------|-------|------|-----------------|



CN33.83

| | | | | | | | |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----------|-------|------|-----------------|
| MORE | CN33.83 | 2,5 ÷ 3,3 | 50 ÷ 83 | 225 ÷ 250 | 5 ÷ 8 | 3,90 | 350 x 132 x 364 |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----------|-------|------|-----------------|



CN33.90

| | | | | | | | |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----------|-------|------|-----------------|
| MORE | CN33.90 | 2,5 ÷ 3,3 | 45 ÷ 90 | 225 ÷ 250 | 5 ÷ 8 | 3,50 | 388 x 145 x 370 |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----------|-------|------|-----------------|

CNW 31

APLICAÇÕES

Revestimento, vedações, produção de caixas de madeira, embalagem de madeira, paletes, telhados e casas em madeira.

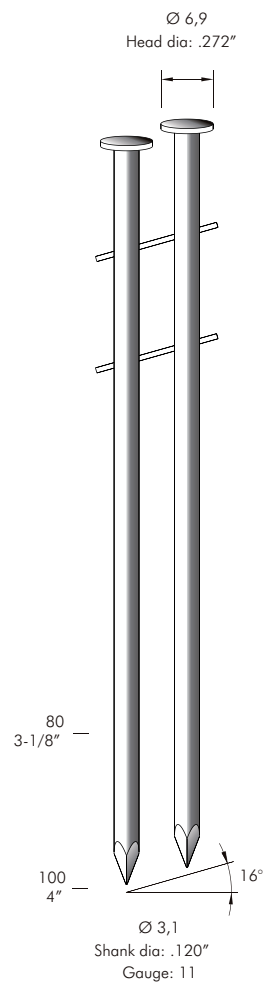
ESPECIFICAÇÕES

Clavos por bobina 225

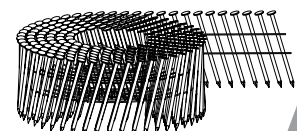
Acabamento brilhante

A pedido galvanizado, aço inoxidável, bobina jumbo

A pedido



Enrolamento plano



| Série | modelo | dâmetro do corpo (mm) | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



CN33.83

| | | | | | | | |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|
| MORE | CN33.83 | 2,5 ÷ 3,3 | 50 ÷ 83 | 225 | 5 ÷ 8 | 3,90 | 350 x 132 x 364 |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|



CN33.90

| | | | | | | | |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|
| MORE | CN33.90 | 2,5 ÷ 3,3 | 45 ÷ 90 | 225 | 5 ÷ 8 | 3,50 | 388 x 145 x 370 |
|-------------|----------------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|



CN38.100



CN38.130

| | | | | | | | |
|-------------|-----------------|-----------|----------|-----|-------|------|-----------------|
| MORE | CN38.100 | 2,8 ÷ 3,8 | 57 ÷ 100 | 225 | 5 ÷ 8 | 5,25 | 338 x 153 x 418 |
| | CN38.130 | 3,1 ÷ 3,8 | 75 ÷ 130 | 225 | 5 ÷ 8 | 5,80 | 338 x 153 x 479 |

| Série | modelo | dâmetro do corpo (mm) | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

CNW 34

APLICAÇÕES

Revestimento, vedações, produção de caixas de madeira, embalagem de madeira, paletes, telhados e casas em madeira.

ESPECIFICAÇÕES

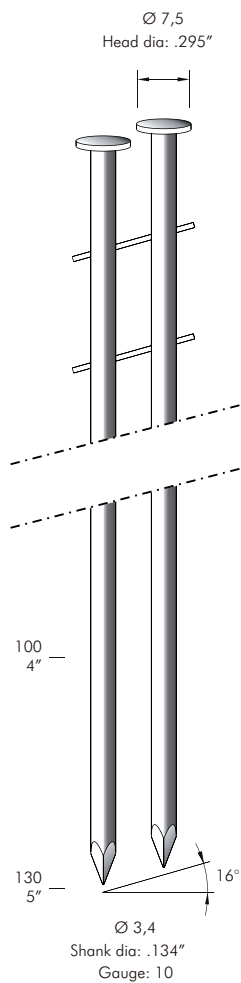
Clavos por bobina 200
 Acabamento brilhante
 A pedido galvanizado

A pedido



CN38.100

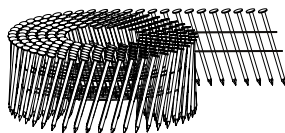
| MORE | CN38.100 | 2,8 ÷ 3,8 | 57 ÷ 100 | 150 | 5 ÷ 8 | 5,25 | 338 x 153 x 418 |
|------|----------|-----------|----------|-----|-------|------|-----------------|
|------|----------|-----------|----------|-----|-------|------|-----------------|



CN38.130

| MORE | CN38.130 | 3,1 ÷ 3,8 | 75 ÷ 130 | 150 | 5 ÷ 8 | 5,80 | 338 x 153 x 479 |
|------|----------|-----------|----------|-----|-------|------|-----------------|
|------|----------|-----------|----------|-----|-------|------|-----------------|

Enrolamento plano



CNW 38

| Série | modelo | dâmetro do corpo (mm) | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm2) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------|-----------|----------------------------|



CN38.100

| | | | | | | | |
|--------------|-----------------|-----------|----------|-----|-------|------|-----------------|
| MOORE | CN38.100 | 2,8 ÷ 3,8 | 57 ÷ 100 | 125 | 5 ÷ 8 | 5,25 | 338 x 153 x 418 |
|--------------|-----------------|-----------|----------|-----|-------|------|-----------------|

APLICAÇÕES

Revestimento, vedações, produção de caixas de madeira, embalagem de madeira, paletes, telhados e casas em madeira.

ESPECIFICAÇÕES

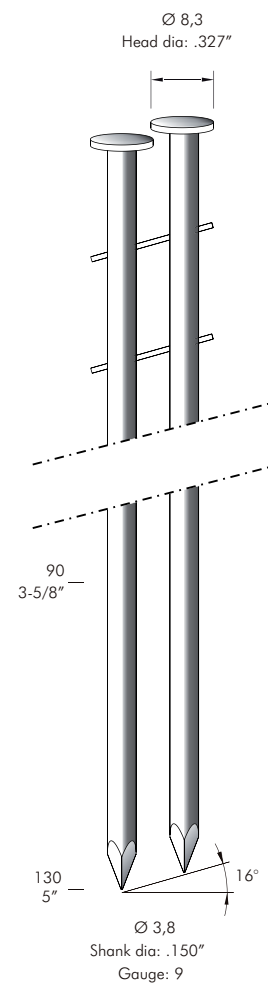
| | |
|-------------------|-------------|
| Clavos por bobina | 125 |
| Acabamento | brilhante |
| A pedido | galvanizado |

A pedido

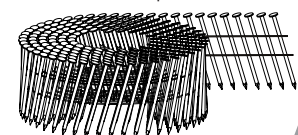


CN38.130

| | | | | | | | |
|--------------|-----------------|-----------|----------|-----|-------|------|-----------------|
| MOORE | CN38.130 | 3,1 ÷ 3,8 | 75 ÷ 130 | 125 | 5 ÷ 8 | 5,80 | 338 x 153 x 479 |
|--------------|-----------------|-----------|----------|-----|-------|------|-----------------|



Enrolamento plano



| Série | modelo | dâmetro do corpo (mm) | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

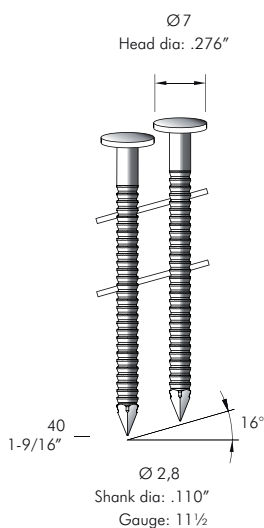
CNWE 28

APLICAÇÕES

Produção e reparação de paletes.

ESPECIFICAÇÕES

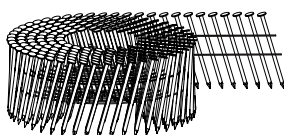
Clavos por bobina 250
 Acabamento brilhante



CN29.70

| MORE | CN29.70 | 2,5 ÷ 2,9 | 40 ÷ 70 | 250 | 5 ÷ 8 | 3,60 | 350 x 129 x 316 |
|------|---------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|
|------|---------|-----------|---------|-----|-------|------|-----------------|

Enrolamento plano



| Série | modelo | dâmetro do corpo (mm) | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

CNWE 33

APLICAÇÕES

Produção e reparação de paletes.

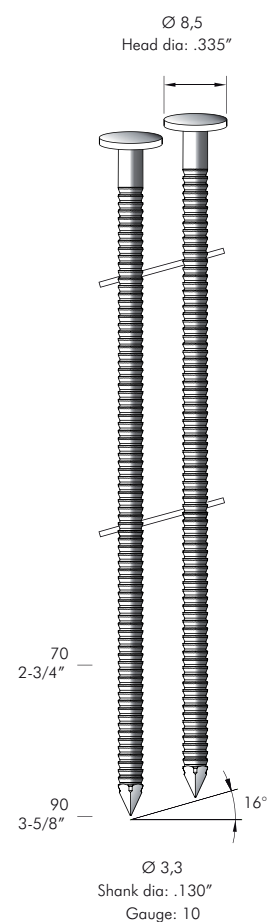
ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-------------------|-----------|
| Clavos por bobina | 125 |
| Acabamento | brilhante |

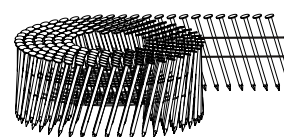


CN38.100 EPAL

| MORE | CN38.100 EPAL | 2,8 ÷ 3,8 | 57 ÷ 100 | 125 | 5 ÷ 8 | 5,25 | 338 x 153 x 418 |
|------|---------------|-----------|----------|-----|-------|------|-----------------|
|------|---------------|-----------|----------|-----|-------|------|-----------------|



Enrolamento plano



| Série | modelo | dâmetro do corpo (mm) | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

SNPA-28

APLICAÇÕES

Caixilhos de madeira, telhados, soalhos, passadiços, acabamentos exteriores em madeira, paletes, produção de caixas de madeira, telhados e casas em madeira.

ESPECIFICAÇÕES

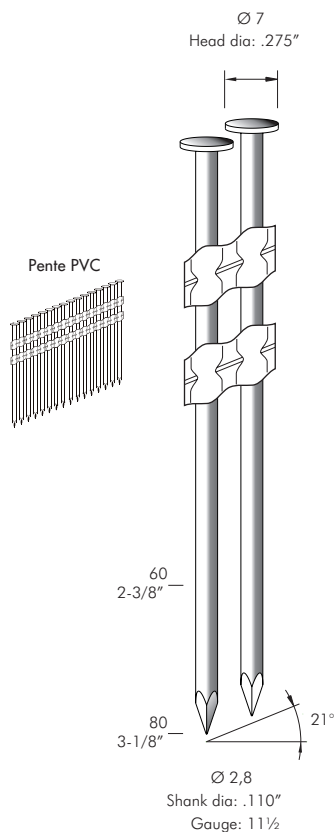
- Clavos por pente 25
- Acabamento brilhante
- A pedido galvanizado

A pedido



SN22.100

| | | | | | | | |
|-------------|-----------------|-----------|----------|----|-------|------|-----------------|
| MORE | SN22.100 | 2,8 ÷ 3,4 | 50 ÷ 100 | 60 | 5 ÷ 8 | 3,60 | 549 x 139 x 375 |
|-------------|-----------------|-----------|----------|----|-------|------|-----------------|



| Série | modelo | dâmetro do corpo (mm) | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

SNPA-31

APLICAÇÕES

Caixilhos de madeira, telhados, soalhos, passadiços, acabamentos exteriores em madeira, paletes, produção de caixas de madeira, telhados e casas em madeira.

ESPECIFICAÇÕES

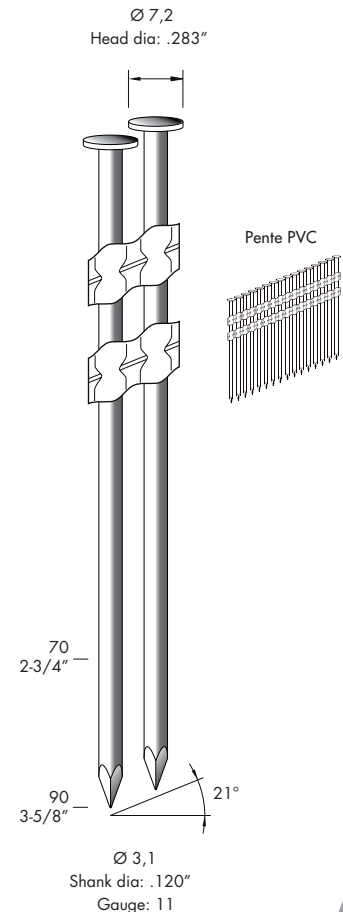
| | |
|------------------|-------------|
| Clavos por pente | 25 |
| Acabamento | brilhante |
| A pedido | galvanizado |

A pedido



SN22.100

| | | | | | | | |
|-------------|-----------------|-----------|----------|----|-------|------|-----------------|
| MORE | SN22.100 | 2,8 ÷ 3,4 | 50 ÷ 100 | 60 | 5 ÷ 8 | 3,60 | 549 x 139 x 375 |
|-------------|-----------------|-----------|----------|----|-------|------|-----------------|



| Série | modelo | dâmetro do corpo (mm) | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

SNPA-34

APLICAÇÕES

Caixilhos de madeira, telhados, soalhos, passadiços, paletes, acabamentos exteriores em madeira, produção de caixas de madeira, telhados e casas em madeira.

ESPECIFICAÇÕES

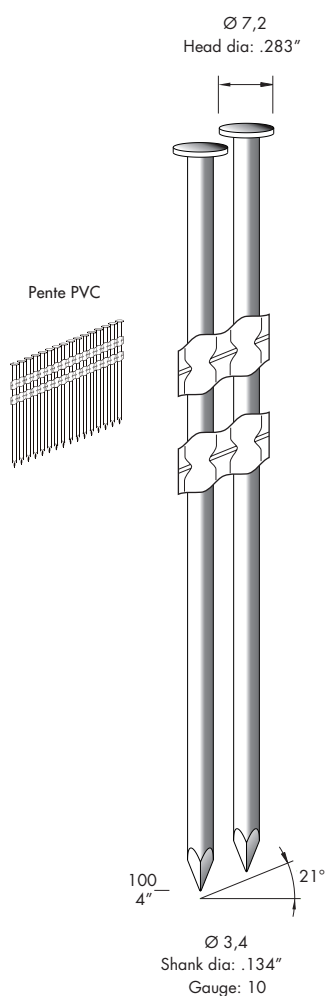
Clavos por pente 25
 Acabamento brilhante
 A pedido galvanizado

A pedido



SN22.100

| | | | | | | | |
|-------------|-----------------|-----------|----------|----|-------|------|-----------------|
| MORE | SN22.100 | 2,8 ÷ 3,4 | 50 ÷ 100 | 60 | 5 ÷ 8 | 3,60 | 549 x 139 x 375 |
|-------------|-----------------|-----------|----------|----|-------|------|-----------------|



| Série | modelo | dâmetro do corpo (mm) | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

SNPA-38



SN22.130

| | | | | | | | |
|--------------|-----------------|-----------|----------|----|-------|------|-----------------|
| MOORE | SN22.130 | 3,8 ÷ 4,2 | 90 ÷ 130 | 60 | 5 ÷ 8 | 6,00 | 550 x 174 x 430 |
|--------------|-----------------|-----------|----------|----|-------|------|-----------------|

APLICAÇÕES

Caixilhos de madeira, telhados, soalhos, passadiços, acabamentos exteriores em madeira, paletes, produção de caixas de madeira, telhados e casas em madeira.

ESPECIFICAÇÕES

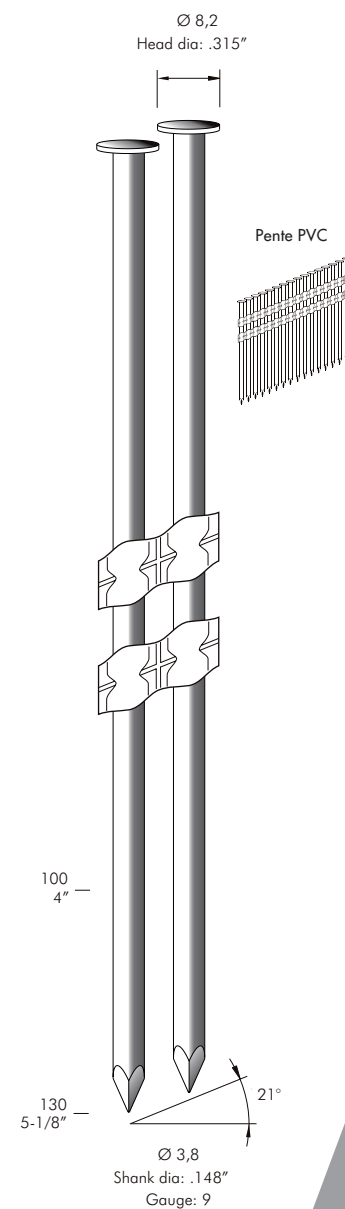
| | |
|------------------|-------------|
| Clavos por pente | 25 |
| Acabamento | brilhante |
| A pedido | galvanizado |

A pedido



SN22.160

| | | | | | | | |
|--------------|-----------------|-----------|-----------|----|-------|------|-----------------|
| MOORE | SN22.160 | 3,8 ÷ 4,6 | 100 ÷ 160 | 60 | 5 ÷ 8 | 6,90 | 568 x 180 x 548 |
|--------------|-----------------|-----------|-----------|----|-------|------|-----------------|



| Série | modelo | dâmetro do corpo (mm) | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

SNPA-42

APLICAÇÕES

Caixilhos de madeira, telhados, soalhos, passadiços, acabamentos exteriores em madeira, paletes, produção de caixas de madeira, telhados e casas em madeira.

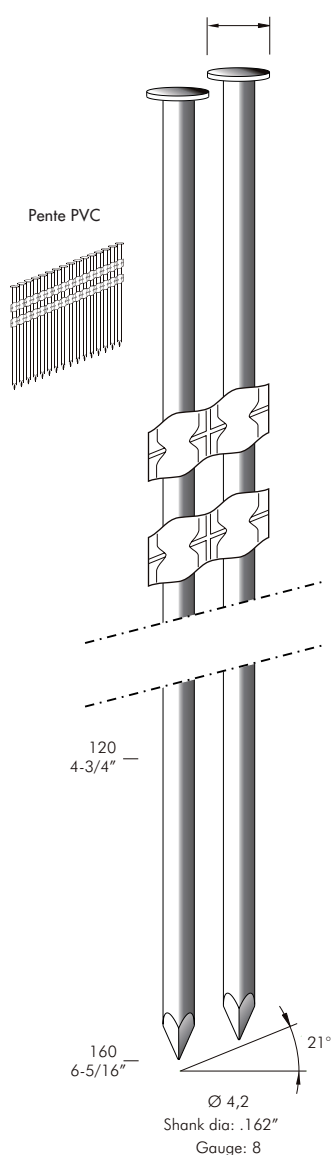
ESPECIFICAÇÕES

Clavos por pente 20
 Acabamento brilhante
 A pedido galvanizado

A pedido



Ø 8,2
 Head dia: .323"



SN22.130

| | | | | | | | |
|-------------|-----------------|-----------|----------|----|-------|------|-----------------|
| MORE | SN22.130 | 3,8 ÷ 4,2 | 90 ÷ 130 | 50 | 5 ÷ 8 | 6,00 | 550 x 174 x 430 |
|-------------|-----------------|-----------|----------|----|-------|------|-----------------|



SN22.160

| | | | | | | | |
|-------------|-----------------|-----------|-----------|----|-------|------|-----------------|
| MORE | SN22.160 | 3,8 ÷ 4,6 | 100 ÷ 160 | 50 | 5 ÷ 8 | 6,90 | 568 x 180 x 548 |
|-------------|-----------------|-----------|-----------|----|-------|------|-----------------|

| Série | modelo | dâmetro do corpo (mm) | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

SNPA-46

APLICAÇÕES

Caixilhos de madeira, telhados, soalhos, passadiços, acabamentos exteriores em madeira, paletes, produção de caixas de madeira, telhados e casas em madeira.

ESPECIFICAÇÕES

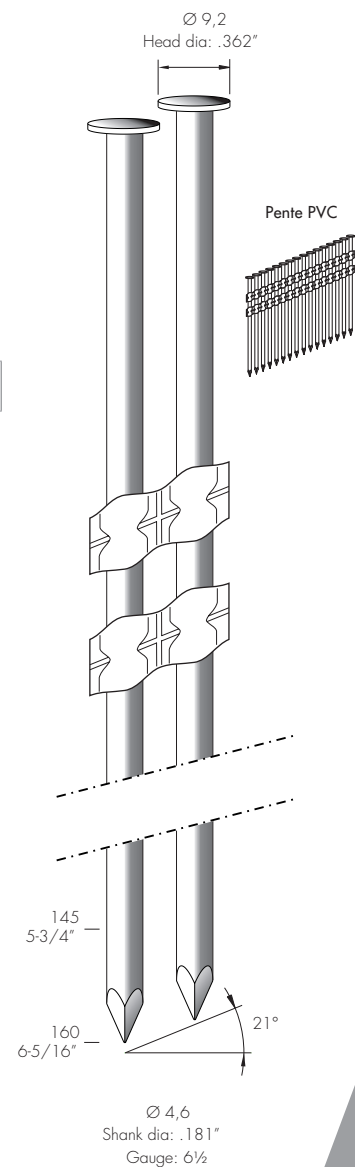
| | |
|------------------|-------------|
| Clavos por pente | 22 |
| Acabamento | brilhante |
| A pedido | galvanizado |

A pedido



SN22.160

| | | | | | | | |
|-------------|-----------------|-----------|-----------|----|-------|------|-----------------|
| MORE | SN22.160 | 3,8 ÷ 4,6 | 100 ÷ 160 | 50 | 5 ÷ 8 | 6,90 | 568 x 180 x 548 |
|-------------|-----------------|-----------|-----------|----|-------|------|-----------------|

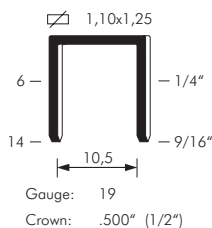




CONSUMÍVEIS EM PLÁSTICO

CONSUMÍVEIS EM PLÁSTICO

81P



APLICAÇÕES

Embalamento da madeira, etiquetagem de madeira, construção de barcos, interior de urnas funerárias, portas, detectores de metais, colocação de lâ de vidro, estofos, coberturas isolantes. Para todas as aplicações onde agrafes ou pregos poderão estragar ferramentas ou para evitar a remoção dos agrafes ou pregos.

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 70

Acabamento plástico

A pedido castanho, cinzento, vermelho mogno

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



81P

81P CL



versão S

| MINI | 81P | 6 ÷ 16 | 90 | 4 ÷ 6 | 0,90 | 223 x 43 x 148 |
|------|---------|--------|-----|-------|------|----------------|
| | 81P S | 6 ÷ 16 | 90 | 4 ÷ 6 | 0,90 | 223 x 43 x 148 |
| | 81P CL | 6 ÷ 16 | 170 | 4 ÷ 6 | 1,10 | 357 x 43 x 148 |
| | 81P SCL | 6 ÷ 16 | 170 | 4 ÷ 6 | 1,10 | 357 x 43 x 153 |



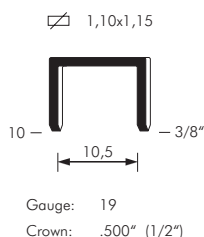
CT6000P



G11P-S05

| MAN. | CT6000P | 6 ÷ 14 | 70 | - | 0,87 | 190 x 29 x 173 |
|------|----------|--------|-----|---|------|----------------|
| | G11P-S05 | 6 ÷ 11 | 140 | - | 0,90 | 305 x 40 x 56 |

81P BM



APLICAÇÕES

Recachutagem de pneus.

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 71

Acabamento plástico preto



81P



Recachutado de pneumáticos



versão S

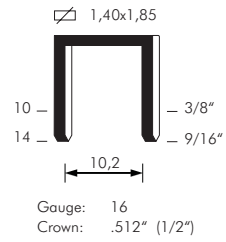
| MINI | 81P | 6 ÷ 16 | 90 | 4 ÷ 6 | 0,90 | 223 x 43 x 148 |
|------|-------|--------|----|-------|------|----------------|
| | 81P S | 6 ÷ 16 | 90 | 4 ÷ 6 | 0,90 | 223 x 43 x 153 |

82P

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



versão S



APLICAÇÕES

Embalamento da madeira, etiquetagem de madeira, construção de barcos, interior de urnas funerárias, portas, detectores de metais, colocação de lâ de vidro, estofos, coberturas isolantes. Para todas as aplicações onde agrafes ou pregos poderão estragar ferramentas ou para evitar a remoção dos agrafes ou pregos.

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 60
Acabamento plástico
A pedido castanho, cinzento, vermelho mogno

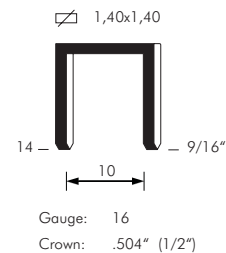
| MINI | 82P | 6 ÷ 16 | 60 | 4 ÷ 6 | 0,90 | 223 x 43 x 148 |
|------|--------|--------|-----|-------|------|----------------|
| | 82P S | 6 ÷ 16 | 60 | 4 ÷ 6 | 0,90 | 223 x 43 x 153 |
| | 82P CL | 6 ÷ 16 | 120 | 4 ÷ 6 | 1,10 | 357 x 43 x 148 |
| | 82 SCL | 6 ÷ 16 | 120 | 4 ÷ 6 | 1,10 | 357 x 43 x 148 |



G-3PS

| MAN. | G-3PS | 6 ÷ 11 | 100 | - | 0,87 | 303 x 36 x 62 |
|------|-------|--------|-----|---|------|---------------|
|------|-------|--------|-----|---|------|---------------|

82P BM



APLICAÇÕES

Recachutagem de pneus.

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 60
Acabamento plástico preto



82P CL



Recachutado de pneumáticos



versão S

| MINI | 82P CL | 6 ÷ 16 | 120 | 4 ÷ 6 | 1,10 | 357 x 43 x 148 |
|------|---------|--------|-----|-------|------|----------------|
| | 82P SCL | 6 ÷ 16 | 120 | 4 ÷ 6 | 1,10 | 357 x 43 x 153 |

83P

APLICAÇÕES

Embalamento da madeira, etiquetagem de madeira, construção de barcos, interior de urnas funerárias, portas, detectores de metais, mobiliário, colocação de lâ de vidro, estofos, coberturas isolantes. Para todas as aplicações onde agrafes ou pregos poderão estragar ferramentas ou para evitar a remoção dos agrafes ou pregos.

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



versão S

| MINI | 83P | 6 ÷ 16 | 80 | 4 ÷ 6 | 0,90 | 223 x 43 x 148 |
|------|------|--------|----|-------|------|----------------|
| | 83PS | 6 ÷ 16 | 80 | 4 ÷ 6 | 0,90 | 223 x 43 x 153 |

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 70

Acabamento plástico



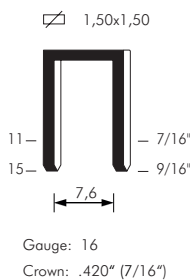
versão V

| 220 | 83P.215 | 10 ÷ 15 | 80 | 5 ÷ 6,5 | 1,11 | 244 x 50 x 204 |
|-----|-----------|---------|----|---------|------|----------------|
| | 83P.215 V | 10 ÷ 15 | 80 | 5 ÷ 6,5 | 1,22 | 244 x 50 x 223 |



G-3PS

| MAN. | G-3PS | 6 ÷ 11 | 120 | - | 0,87 | 303 x 36 x 62 |
|------|-------|--------|-----|---|------|---------------|
|------|-------|--------|-----|---|------|---------------|



Pins IP

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



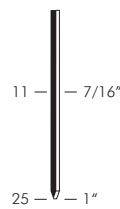
RI.25 P

| | | | | | | |
|-------------|----------------|---------|-----|-------|------|----------------|
| MINI | RI.25 P | 11 ÷ 25 | 100 | 5 ÷ 7 | 1,07 | 219 x 43 x 186 |
|-------------|----------------|---------|-----|-------|------|----------------|

ESPECIFICAÇÕES

| | |
|----------------|------------------------------------|
| Pins por pente | 50 |
| Acabamento | plástico |
| A pedido | castanho, cinzento, vermelho mogno |

1,15x1,15



Gauge: 18

Pins 14P

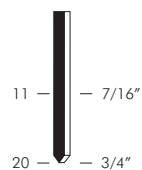
APLICAÇÕES

Montagem, colagem, construção de barcos, móveis e armários, produção de instrumentos musicais, urnas funerárias. Para todas as aplicações onde agrafes ou pregos poderão estragar ferramentas ou para evitar a remoção dos agrafes ou pregos.

ESPECIFICAÇÕES

| | |
|----------------|------------------------------------|
| Pins por pente | 50 |
| Acabamento | plástico |
| A pedido | castanho, cinzento, vermelho mogno |

1,40x1,50



Gauge: 16



RI.25 P

| | | | | | | |
|-------------|----------------|---------|----|-------|------|----------------|
| MINI | RI.25 P | 11 ÷ 25 | 80 | 5 ÷ 7 | 1,07 | 219 x 43 x 186 |
|-------------|----------------|---------|----|-------|------|----------------|

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

Brads 12P

APLICAÇÕES

Fabrico de móveis e armários, portas e janelas, construção de barcos, estofos, interior de urnas funerárias, instrumentos musicais, colagem. Para todas as aplicações onde agrafes ou pregos poderão estragar ferramentas ou para evitar a remoção dos agrafes ou pregos.



12P.25

| | | | | | | |
|-------------|---------------|---------|-----|---------|------|----------------|
| MINI | 12P.25 | 10 ÷ 28 | 100 | 4,5 ÷ 6 | 1,04 | 226 x 43 x 162 |
|-------------|---------------|---------|-----|---------|------|----------------|



ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-----------------|-----------------------------------|
| Brads por pente | 50 |
| Acabamento | plástico |
| A pedido | astanho, cinzento, vermelho mogno |

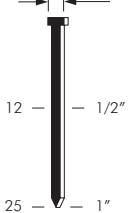


12P.25 CL4

| | | | | | | |
|------------|-------------------|---------|-----|-------|------|----------------|
| 220 | 12P.25 CL4 | 12 ÷ 25 | 210 | 5 ÷ 7 | 1,59 | 365 x 50 x 116 |
|------------|-------------------|---------|-----|-------|------|----------------|

1,15x1,15

2,1



Gauge: 18

Head width: .082"

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

Brads 17P

APLICAÇÕES

Fabrico de móveis e armários, portas e janelas, construção de barcos, estofos, interior de urnas funerárias, instrumentos musicais, colagem. Para todas as aplicações onde agrafes ou pregos poderão estragar ferramentas ou para evitar a remoção dos agrafes ou pregos.



17P.32

| | | | | | | |
|-----|---------------|---------|----|-------|------|----------------|
| 420 | 17P.32 | 12 ÷ 32 | 60 | 5 ÷ 7 | 1,33 | 237 x 58 x 219 |
|-----|---------------|---------|----|-------|------|----------------|

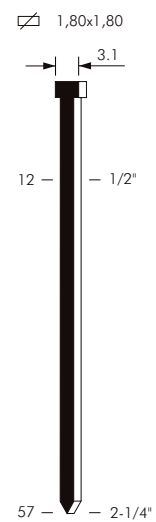
ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-----------------|-----------------------------------|
| Brads por pente | 47 |
| Acabamento | plástico |
| A pedido | astanho, cinzento, vermelho mogno |



B17P.763

| | | | | | | |
|-----|-----------------|---------|----|---------|------|----------------|
| 740 | B17P.763 | 12 ÷ 63 | 85 | 5 ÷ 7,5 | 1,70 | 308 x 77 x 261 |
|-----|-----------------|---------|----|---------|------|----------------|



Gauge: 15
Head width: .122"



APLICAÇÕES MANUAIS E ELÉTRICAS

26

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

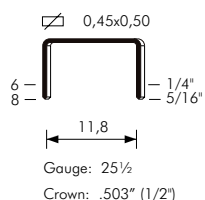
ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 100/200
 Acabamento galvanizado
 A pedido alumínio



HSP-13

| | | | | | | |
|------|---------------|-------|-----|---|------|---------------|
| MAN. | HSP-13 | 6 ÷ 8 | 150 | - | 0,36 | 180 x 26 x 86 |
|------|---------------|-------|-----|---|------|---------------|



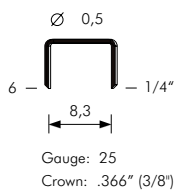
SP19

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 208
 Acabamento galvanizado



SP-3



| | | | | | | |
|------|-------------|---|-----|---|------|---------------|
| MAN. | SP-3 | 6 | 210 | - | 0,26 | 178 x 21 x 87 |
|------|-------------|---|-----|---|------|---------------|

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

113

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 157
Acabamento galvanizado



G-23/1

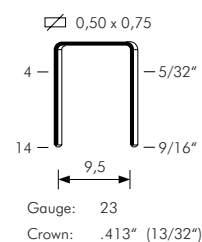


LT-33



G-19

| MAN. | Modelo | Comprimentos aplicáveis (mm) | Capacidade do carregador (un) | Pressão (kg/cm ²) | Peso (kg) | Dimensões (mm - L x W x H) |
|------|---------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
| | G-23/1 | 6 ÷ 10 | 157 | - | 0,56 | 177 x 27 x 138 |
| | LT-33 | 6 ÷ 14 | 170 | - | 0,83 | 188 x 31 x 154 |
| | G-19 | 6 ÷ 10 | 157 | - | 0,41 | 274 x 32 x 53 |



153

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 100
Acabamento galvanizado

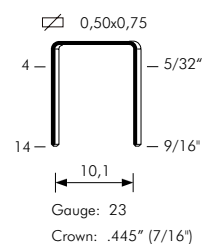


G-23/2



LT-33

| MAN. | Modelo | Comprimentos aplicáveis (mm) | Capacidade do carregador (un) | Pressão (kg/cm ²) | Peso (kg) | Dimensões (mm - L x W x H) |
|------|---------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
| | G-23/2 | 4 ÷ 10 | 157 | - | 0,56 | 177 x 27 x 138 |
| | LT-33 | 4 ÷ 14 | 160 | - | 0,83 | 188 x 31 x 154 |



| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

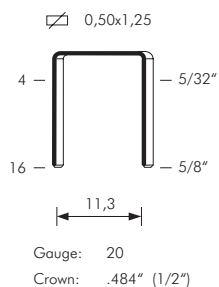
ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-------------------|--|
| Agrafas por pente | 84 |
| Acabamento | galvanizado |
| A pedido | alumínio, ponta DP, aço inoxidável |



G-56BL

| | | | | | | |
|-------------|---------------|--------|-----|---|------|---------------|
| MAN. | G-56BL | 8 ÷ 14 | 170 | - | 0,98 | 291 x 40 x 85 |
|-------------|---------------|--------|-----|---|------|---------------|



T50

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|



G-14



ST-A11

ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-------------------|------------------------------------|
| Agrafes por pente | 84 |
| Acabamento | galvanizado |
| A pedido | alumínio, ponta DP, aço inoxidável |

| MAN. | Modelo | Comprimentos (mm) | Capacidade (un) | Pressão (kg/cm ²) | Peso (kg) | Dimensões (mm - L x W x H) |
|------|---------------|-------------------|-----------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
| | G-14 | 6 ÷ 10 | 84 | - | 0,56 | 177 x 27 x 138 |
| | ST-A11 | 6 ÷ 14 | 100 | - | 0,85 | 188 x 33 x 160 |



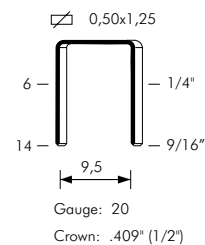
G-11

| MAN. | Modelo | Comprimentos (mm) | Capacidade (un) | Pressão (kg/cm ²) | Peso (kg) | Dimensões (mm - L x W x H) |
|------|-------------|-------------------|-----------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
| | G-11 | 6 ÷ 10 | 168 | - | 0,95 | 305 x 40 x 56 |



G-54A

| MAN. | Modelo | Comprimentos (mm) | Capacidade (un) | Pressão (kg/cm ²) | Peso (kg) | Dimensões (mm - L x W x H) |
|------|---------------|-------------------|-----------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
| | G-54 A | 8 ÷ 14 | 168 | - | 1,13 | 305 x 40 x 56 |



G-50BL

| MAN. | Modelo | Comprimentos (mm) | Capacidade (un) | Pressão (kg/cm ²) | Peso (kg) | Dimensões (mm - L x W x H) |
|------|---------------|-------------------|-----------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
| | G-50BL | 8 ÷ 14 | 170 | - | 0,98 | 291 x 40 x 85 |

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 84

Acabamento galvanizado



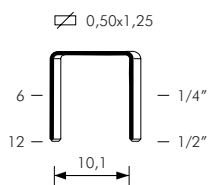
HSP-12

| | | | | | | |
|-------------|---------------|--------|----|---|------|----------------|
| MAN. | HSP-12 | 6 ÷ 12 | 84 | - | 0,46 | 190 x 24 x 100 |
|-------------|---------------|--------|----|---|------|----------------|



LT-1

| | | | | | | |
|-------------|-------------|--------|-----|---|------|----------------|
| MAN. | LT-1 | 4 ÷ 14 | 100 | - | 0,86 | 188 x 36 x 154 |
|-------------|-------------|--------|-----|---|------|----------------|



Gauge: 20
Crown: .437" (1/2")

B8

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

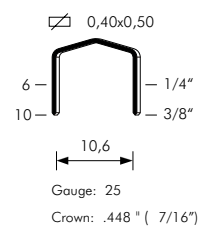


HP-88

| | | | | | | |
|------|--------------|--------|-----|---|------|---------------|
| MAN. | HP-88 | 6 ÷ 10 | 200 | - | 0,36 | 187 x 29 x 89 |
|------|--------------|--------|-----|---|------|---------------|

ESPECIFICAÇÕES

| | |
|-------------------|-------------|
| Agrafes por pente | 200 |
| Acabamento | galvanizado |



B10



HSP-12

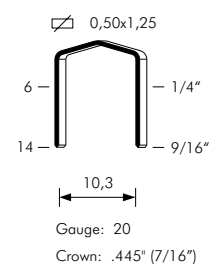


LT-5019

| | | | | | | |
|------|----------------|--------|----|---|------|----------------|
| MAN. | HSP-12 | 6 ÷ 12 | 84 | - | 0,46 | 190 x 24 x 100 |
| | LT-5019 | 6 ÷ 14 | 95 | - | 0,83 | 188 x 31 x 154 |

ESPECIFICAÇÕES

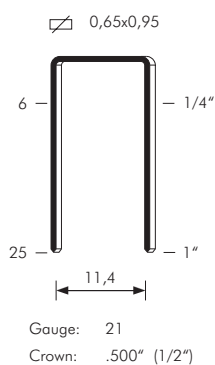
| | |
|-------------------|-------------|
| Agrafes por pente | 84 |
| Acabamento | galvanizado |
| A pedido | alumínio |



80

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 150/139/125
 Acabamento stanox
 A pedido galvanizado, aço inoxidável, alumínio, pintado



| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | potencia (W) | peso (kg) | voltaje (V) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|--------------|-----------|-------------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|--------------|-----------|-------------|----------------------------|



E8016S



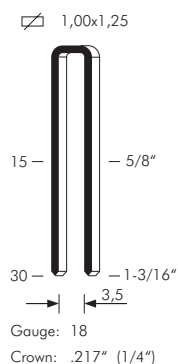
E8025

| ELEC. | Modelo | Comprimentos (mm) | Capacidade (un) | Potencia (W) | Peso (kg) | Voltaje (V) | Dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|---------------|-------------------|-----------------|--------------|-----------|-------------|----------------------------|
| | E8016S | 6 ÷ 16 | 125 | 600 | 1,23 | AC 220/240 | 217 x 64 x 193 |
| | E8025 | 12 ÷ 25 | 125 | 600 | 1,82 | AC 220/240 | 250 x 68 x 240 |

90

ESPECIFICAÇÕES

Agrafes por pente 100
 Acabamento brilhante
 A pedido galvanizado, aço inoxidável, alumínio, ponta DP



EF1835C

| ELEC. | Modelo | Comprimentos (mm) | Capacidade (un) | Potencia (W) | Peso (kg) | Voltaje (V) | Dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|----------------|-------------------|-----------------|--------------|-----------|-------------|----------------------------|
| | EF1835C | 15 ÷ 30 | 100 | 600 | 1,90 | AC 220/240 | 270 x 68 x 240 |

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | potencia (W) | peso (kg) | voltagem (V) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|--------------|-----------|--------------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|--------------|-----------|--------------|----------------------------|

Brads 12



E8016S

| | | | | | | | |
|-------|---------------|----|-----|-----|------|------------|----------------|
| ELEC. | E8016S | 15 | 100 | 600 | 1,23 | AC 220/240 | 217 x 64 x 193 |
|-------|---------------|----|-----|-----|------|------------|----------------|

ESPECIFICAÇÕES

| | |
|--------------------|---|
| Punti per barretta | 100 |
| Acabamento | galvanizado |
| A pedido | cabeça pintada, cabeça TS (1,7), aço inoxidável, alumínio |



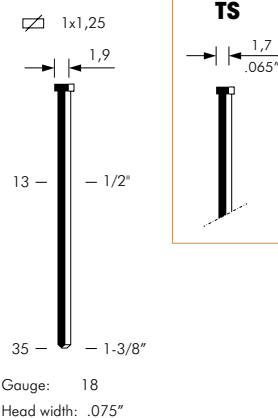
EF1835

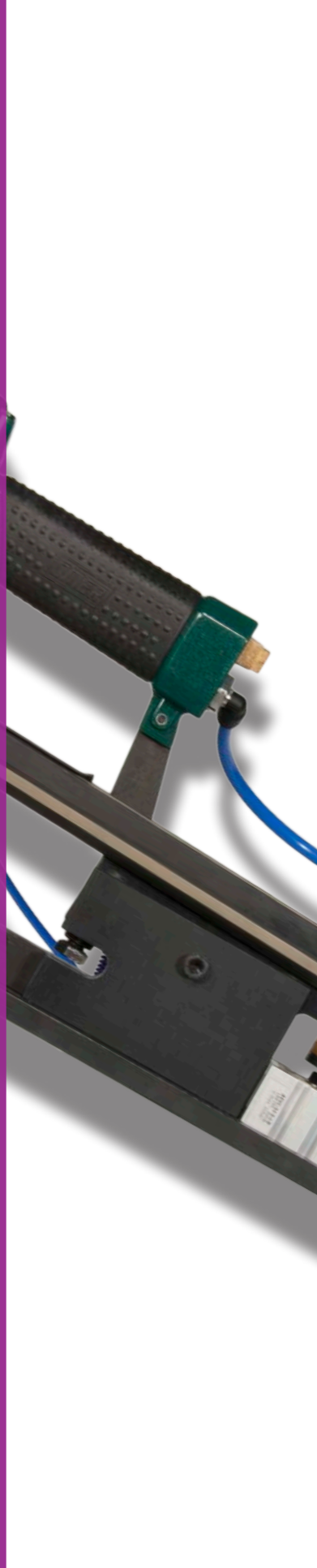
| | | | | | | | |
|-------|---------------|---------|-----|-----|------|------------|----------------|
| ELEC. | EF1835 | 10 ÷ 35 | 100 | 600 | 1,86 | AC 220/240 | 270 x 68 x 240 |
|-------|---------------|---------|-----|-----|------|------------|----------------|



EF1835C

| | | | | | | | |
|-------|----------------|---------|-----|-----|------|------------|----------------|
| ELEC. | EF1835C | 10 ÷ 35 | 100 | 600 | 1,90 | AC 220/240 | 270 x 68 x 240 |
|-------|----------------|---------|-----|-----|------|------------|----------------|





AUTOMATISMOS E ACESSÓRIOS ESPECIAIS

Automatismos
Suportes de máquinas
Comandos remotos

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

ROC 16

DESCRIÇÃO

ROC é uma automatização ideal para agrafagem de blisters, saquetas, caixas, expositores, etc. Perfeito para uso industrial ou artesanal. O sistema é activado por contacto.



ROC

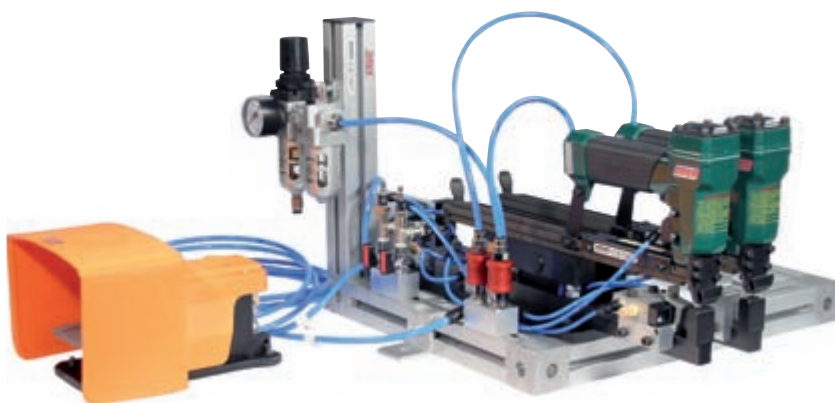
| | | | | | | |
|-------|------------|--------|------------|-----------|------|-----------------|
| AUTO. | ROC | 6 ÷ 16 | 2 barrette | 5,5 ÷ 6,5 | 7,00 | 513 x 115 x 217 |
|-------|------------|--------|------------|-----------|------|-----------------|

DESCRIÇÃO

ROC2 é uma automatização ideal para dupla agrafagem de blisters, saquetas, caixas, expositores, etc. Perfeito para uso industrial ou artesanal. O sistema é activado por contacto e é possível desligar a máquina secundária e trabalhar em modo simples.

PARA OS CONSUMÍVEIS

3G, 64, 80, 50, 65, 40, 4097



ROC2

| | | | | | | |
|-------|-------------|--------|------------|-----------|-------|-----------------|
| AUTO. | ROC2 | 6 ÷ 16 | 2 barrette | 5,5 ÷ 6,5 | 15,40 | 515 x 535 x 303 |
|-------|-------------|--------|------------|-----------|-------|-----------------|

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

ROP 16



ROP

| AUTO. | ROP | 6 ÷ 16 | 2 barrette | 5,5 ÷ 6,5 | 7,00 | 513 x 115 x 217 |
|-------|-----|--------|------------|-----------|------|-----------------|
|-------|-----|--------|------------|-----------|------|-----------------|

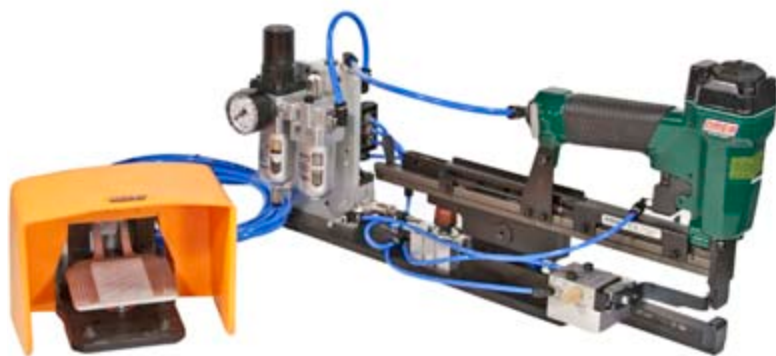
DESCRIÇÃO

ROP é uma automatização que se apresenta como a solução óptima para fechar blisters, saquetas, expositores, etc. Perfeito tanto para artesanato como para uso industrial. O sistema é activado por pedal.

PARA OS CONSUMÍVEIS

3G, 64, 80, 50, 65, 40, 4097

ROC 25 ROP 25



ROC / ROP

| AUTO. | ROC / ROP | 12 ÷ 25 | 280 | 5,5 ÷ 6,5 | - | 515 x 126 x 260 |
|-------|-----------|---------|-----|-----------|---|-----------------|
|-------|-----------|---------|-----|-----------|---|-----------------|

DESCRIÇÃO

Modelo ROC/ROP até 25 mm

PARA OS CONSUMÍVEIS

80

| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

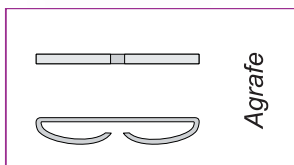
MORDENTES

DESCRIÇÃO

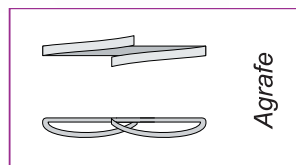
Além do mordente standard, estão disponíveis a pedido mordentes com outra forma para permitir diferentes dobrasgens do agrafe.



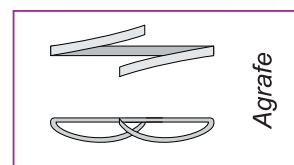
98.06 (standard)



98.06-6



98.06-7

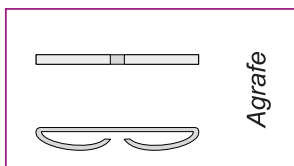


PARA AUTOMATISMOS

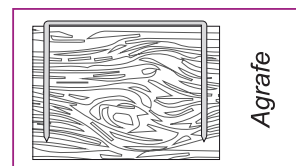
ROC16, ROP16,
ROC25, ROP25.
(3G, 64, 80, 50, 65)



98.06-8



98.06-800



| Série | modelo | comprimentos aplicáveis (mm) | capacidade do carregador (un) | pressão (kg/cm ²) | peso (kg) | dimensões (mm - L x W x H) |
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|
|-------|--------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------|----------------------------|

MINI-REST



MINI-REST

DESCRIÇÃO

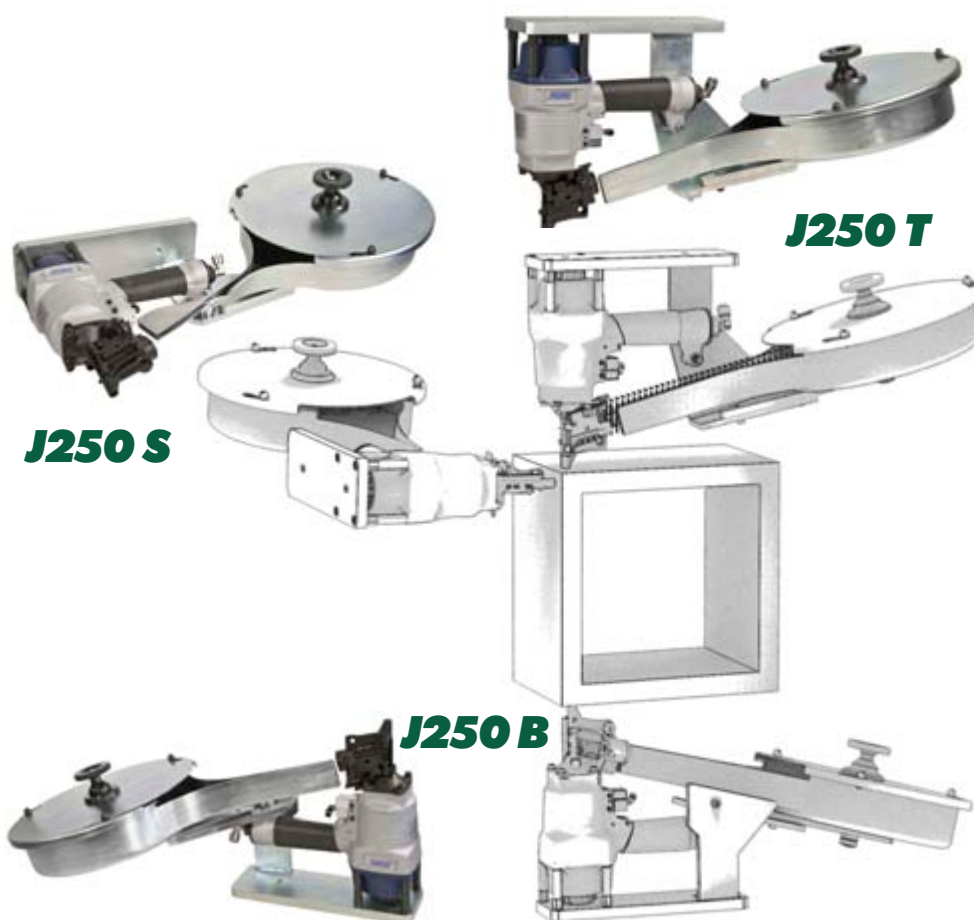
MINI-REST é um automatismo pensado para produção artesanal e industrial de calçado. A máquina é activada por contacto e deixa o agrafe ligeiramente acima da área de trabalho para facilitar o seu arrancamento.

DISPONÍVEL PARA MODELOS

CLM, CLT

| AUTO. | MINI-REST | - | - | - | 6,00 | 370 x 170 x 425 |
|-------|-----------|---|---|---|------|-----------------|
|-------|-----------|---|---|---|------|-----------------|

J250



J250 S

J250 T

J250 B

DESCRIÇÃO

Sistema automatizado de pregagem para produção de caixas de madeira. Disponível em 3 versões: Superior - Inferior - Lateral.

DISPONÍVEL PARA MODELOS

CN23.57

| AUTO. | J250 | 50 | 2000 | 5 ÷ 8 | - | - |
|-------|------|----|------|-------|---|---|
|-------|------|----|------|-------|---|---|

SUORTES PARA MÁQUINAS

DESCRIÇÃO

Estes suportes permitem uma melhor instalação em sistemas com elevado nível de automação.



25.04.3

MINI

Série



25.22

220

Série



25.42

420

Série



25.75

740

Série

Mod. **WP.738**
WS.738
WK.738
590.738



25.83

840

Série



PENDURAIIS

Série

MINI

70.00



Série

220

70.26K

70.26.8K

versão "V"



DESCRIÇÃO

Estes suportes permitem pendurar a máquina a um suspensor para facilitar as tarefas ao utilizador.

Série

420

70.44K



Cabeça baixa



Série

420

70.44.1K



Cabeça alta



Série

720

70.76.2K



Série

740

70.76K



Série

840

70.84K



Série

CRT

35R550



Pos. Vertical



Pos. Horizontal



COMANDOS REMOTOS

DESCRIÇÃO

Para todos os modelos a OMER tem disponível um comando à distância específico. Esse comando é seleccionado de acordo com a série e o modelo.

■ Especificar SEMPRE o modelo de máquina para o qual pretende este dispositivo



Série

100

50.12



Série

MINI

50.05



Série

MINI

50.06.1K



Série

220 PLIER

50.22



Série

220/420

50.25.1
50.25



Série

220/420

50.42



Série

720

50.72.2K



Série

740

50.74.2



Série

740

50.74.3



Série

740

50.74.4



Série

840

50.83.1



Série

840

50.83.3



Série

840

50.83.4



Série

CRT - ROLL

35P600



Série

CRT - STRIP

35P602



Série

MORE

Ver tabela



COMANDOS REMOTOS

código

Tipo de válvula

- 100
- MINI
- 220
- 220/420
- 720
- 740
- 840
- CRT
- MORE

50.12
Accionamento sem segurança por contacto

50.05
Accionamento sem segurança por contacto

50.06.1K
Accionamento sem segurança por contacto

50.22
Agrafador Plier

50.25*
Segurança por contacto

50.25.1*
Accionamento sem segurança por contacto

50.42*
Accionamento sem segurança por contacto

50.72.2K
Accionamento sem segurança por contacto

50.74.2*
Accionamento sem segurança por contacto

50.74.3*
Accionamento sem segurança por contacto

50.74.4*
Segurança por contacto

50.83.1*
Accionamento sem segurança por contacto

50.83.3*
Accionamento sem segurança por contacto

50.83.4*
Segurança por contacto

35P600
Agrafadora de rolo

35P602
Agrafadora de pente

MCN2565-A500*
MCN2970-A500*
MCN3390-A600*
MS29130-A500*
Accionamento sem segurança por contacto

3/2 NA

3/2 NA

3/2 NC

3/2 NA

3/2 NC

3/2 NC

3/2 NA

3/2 NA

3/2 NC

3/2 NC

3/2 NC

3/2 NA

3/2 NC

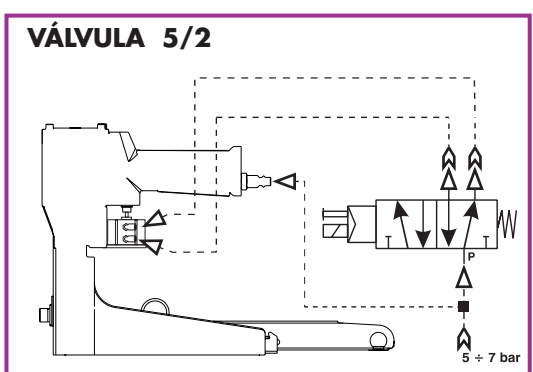
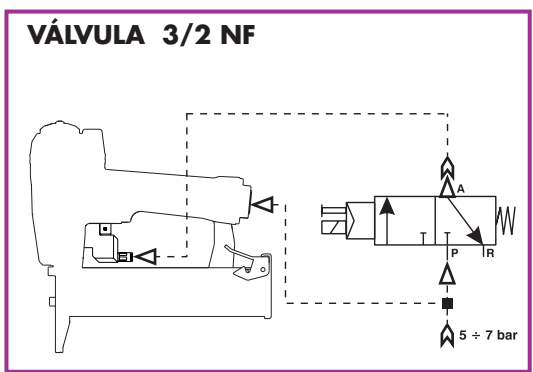
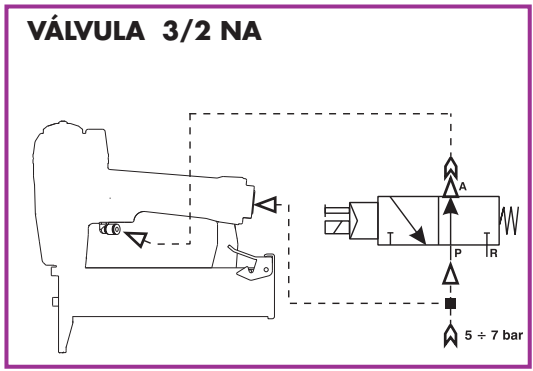
3/2 NC

3/2 NC

5/2

5/2

3/2 NC



* Especificar sempre o modelo da máquina para este dispositivo.



COMPRESSORES E EQUIPAMENTO

Compressores
Ligações rápidas e tubos espirais
Acessórios

COMPRESSORES









DESCRIÇÃO

Compressor com caixa para máquinas.

 OIL FREE



AIRBOX

|  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Reservatório de ar | Potência | Alimentação | Caudal de ar | Potência sonora | Pressão máxima | Peso | Dimensões |
| 3 l | 1.1 kW peak | (230V / 60hz) | 160 l/min | LWA 88 dB(A) | 8 bar | 16,0 kg | Comprimento 465 mm |
| | | | | | | | Largura 340 mm |
| | | | | | | | Altura 470 mm |





ENROLADOR

DESCRIÇÃO

Enrolador para tubo com manivela



ATSP120830

|  |  |  |  |
|---|---|---|---|
| Comprimento do tubo | Diâmetro do tubo | Peso | Dimensões |
| 30 m | 12 x 8 mm | 8,5 kg | Comprimento 335 mm |
| | | | Largura 260 mm |
| | | | Altura 350 mm |

LIGAÇÕES RÁPIDAS E TUBOS ESPIRAIS

| LIGAÇÕES PNEUMÁTICAS | Código | Série | Ligação |
|---|---------------|------------|---------|
|  | 17.10K | ITA | G ¼ |
|  | 17.13K | USA | |
|  | 17.14K | EU | |

DESCRIÇÃO

Ligações e tomadas rápidas pneumáticas, tubos espirais em poliuretano para máquinas Omer.

| CONECTORES ESPECIAIS | Código | Descrição |
|---|---------------|-------------------|
|  | 17.14G | Ligação giratória |
|  | 17.21 | Filtro |

ESPIRAIS EM POLIURETANO COM TOMADAS E LIGAÇÕES RÁPIDAS MONTADAS

|  | Código | Dimensão Ø | Comprimento |
|---|--------------------|-------------|-------------|
| | TSPG140855K | 8 x 5 mm | 5 m |
| | TSPG140851K | 8 x 5 mm | 10 m |
| | TSPG141061K | 10 x 6,5 mm | 10 m |
| | TSPG141281K | 12 x 8 mm | 10 m |

ACCESÓRIOS

DESCRIÇÃO

Artigos aconselhados para manutenção de máquinas pneumáticas e para protecção no trabalho.



D016

Bidão de óleo 5l para máquinas pneumáticas



D015

Garrafa de óleo 500 ml para máquinas pneumáticas.



D01

Garrafa de óleo 20 ml para máquinas pneumáticas.



D07

Lata de massa lubrificante 200 g para máquinas pneumáticas.



D08

Tubo LOCTITE® 243 50 ml



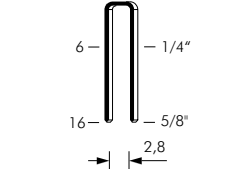
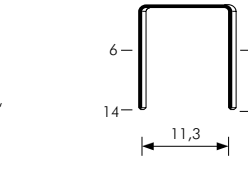
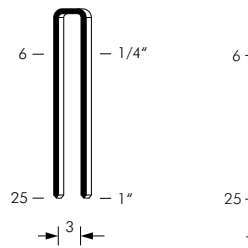
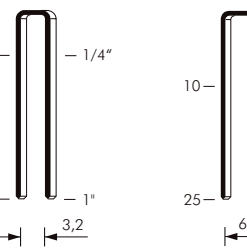
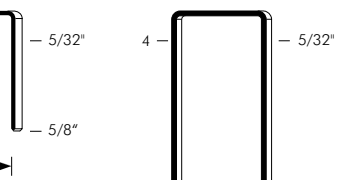
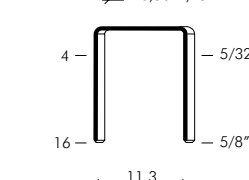
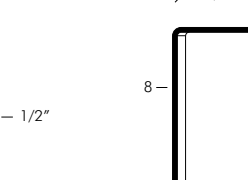
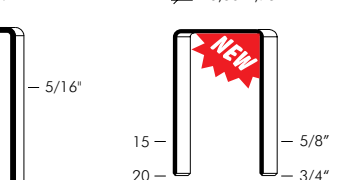
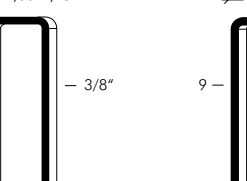
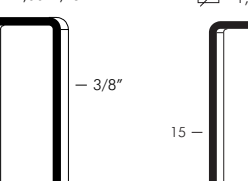
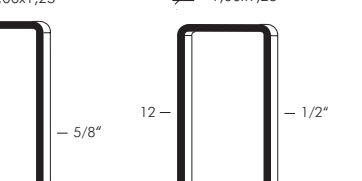
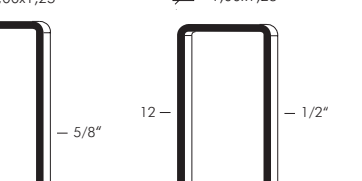
D02

Óculos de segurança



ÍNDICE, CONSUMÍVEIS E TABELA COMPARATIVA

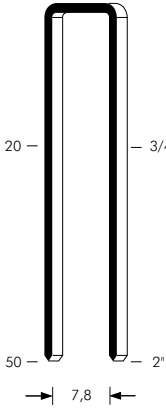
AGRAFES LIGEIROS E MÉDIOS

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| <p>3G</p> <p>0,55x0,75</p>  <p>Gauge: 23 Crown: .350" (3/8")</p> <p>pag. 4 pag. 68</p> | <p>SJK</p> <p>0,55x0,75</p>  <p>Gauge: 23 Crown: .154" (5/32")</p> <p>pag. 6</p> | <p>68</p> <p>0,55x0,75</p>  <p>Gauge: 23 Crown: .386" (3/8")</p> <p>pag. 5</p> | <p>64</p> <p>0,55x0,75</p>  <p>Gauge: 23 Crown: .492" (1/2")</p> <p>pag. 7</p> | <p>62</p> <p>0,55x0,75</p>  <p>Gauge: 23 Crown: .500" (1/2")</p> <p>pag. 8</p> | |
| <p>99</p> <p>0,55x1,00</p>  <p>Gauge: 21 Crown: .200" (7/32")</p> <p>pag. 9</p> | <p>4097</p> <p>0,65x0,95</p>  <p>Gauge: 21 Crown: .170" (3/16")</p> <p>pag. 10-11 pag. 70</p> | <p>40</p> <p>0,65x0,95</p>  <p>Gauge: 21 Crown: .180" (3/16")</p> <p>pag. 10-11</p> | <p>98</p> <p>0,65x0,95</p>  <p>Gauge: 21 Crown: .307" (5/16")</p> <p>pag. 12</p> | <p>84</p> <p>0,65x0,95</p>  <p>Gauge: 21 Crown: .480" (1/2")</p> <p>pag. 13</p> | <p>80</p> <p>0,65x0,95</p>  <p>Gauge: 21 Crown: .500" (1/2")</p> <p>pag. 14-15 pag. 118 pag. 52</p> |
| <p>50</p> <p>0,50x1,25</p>  <p>Gauge: 20 Crown: .484" (1/2")</p> <p>pag. 16 pag. 53 pag. 114</p> | <p>T50</p> <p>0,50x1,25</p>  <p>Gauge: 20 Crown: .409" (1/2")</p> <p>pag. 17 pag. 115</p> | <p>88</p> <p>0,50x1,25</p>  <p>Gauge: 20 Crown: .512" (1/2")</p> <p>pag. 19</p> | <p>65</p> <p>0,65x1,25</p>  <p>Gauge: 19 Crown: .480" (1/2")</p> <p>pag. 18 pag. 54</p> | <p>195</p> <p>0,60x1,75</p>  <p>Gauge: 18 Crown: .492" (1/2")</p> <p>pag. 19</p> | |
| <p>110</p> <p>0,65x1,60</p>  <p>Gauge: 18 Crown: .512" (1/2")</p> <p>pag. 20 pag. 56</p> | <p>90</p> <p>1,00x1,25</p>  <p>Gauge: 18 Crown: .217" (1/4")</p> <p>pag. 22-23-24 pag. 118</p> | <p>92</p> <p>1,00x1,25</p>  <p>Gauge: 18 Crown: .334" (5/16")</p> <p>pag. 25-26-27</p> | <p>SG44</p> <p>1,00x1,25</p>  <p>Gauge: 18 Crown: .386" (3/8")</p> <p>pag. 21</p> | <p>500</p> <p>1,00x1,25</p>  <p>Gauge: 18 Crown: .421" (1/2")</p> <p>pag. 28</p> | <p>94</p> <p>1,00x1,25</p>  <p>Gauge: 18 Crown: .528" (17/32")</p> <p>pag. 29</p> |

AGRAFES PESADOS

M1

1,30x1,45

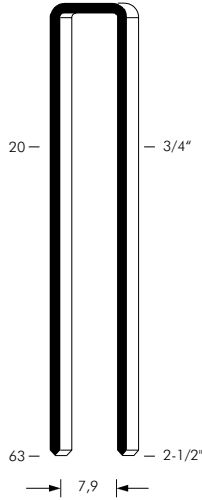


Gauge: 17
Crown: .410" (7/16")

pag. 30

M2

1,40x1,60

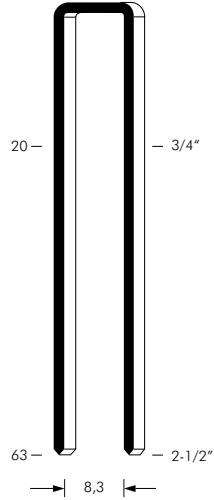


Gauge: 16
Crown: .421" (7/16")

pag. 31

700

1,40x1,60

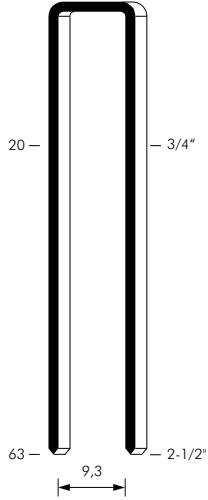


Gauge: 16
Crown: .437" (7/16")

pag. 32

S4

1,40x1,60

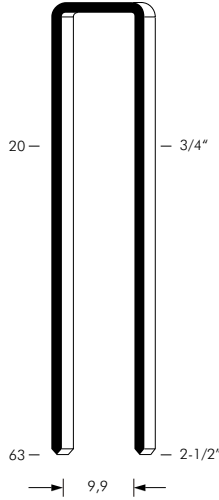


Gauge: 16
Crown: .476" (1/2")

pag. 33

1016

1,40x1,60

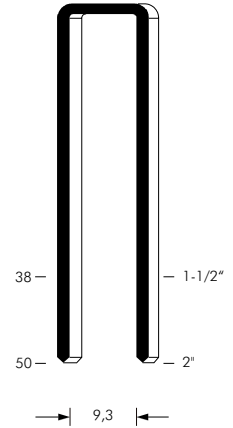


Gauge: 16
Crown: .500" (1/2")

pag. 33

M4

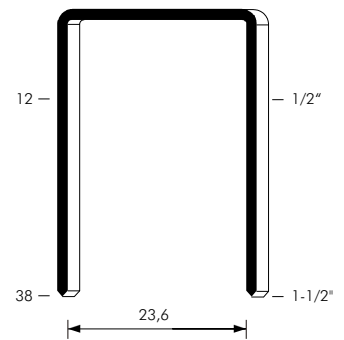
Ø 1,72



Gauge: 15,5
Crown: .502" (1/2")

WP

1,40x1,60

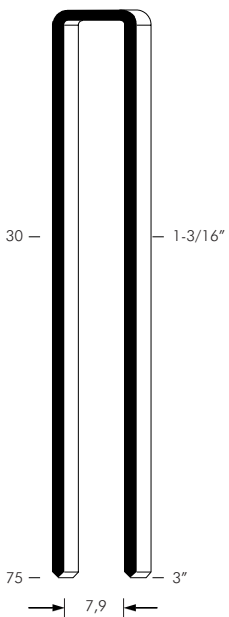


Gauge: 16
Crown: 1.038" (1")

pag. 34

M3

1,60x1,90

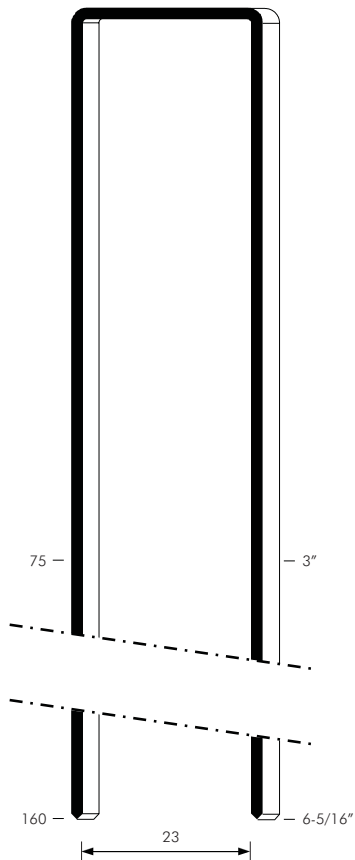


Gauge: 15
Crown: .437" (7/16")

pag. 35

S29

1,80 x 2,10



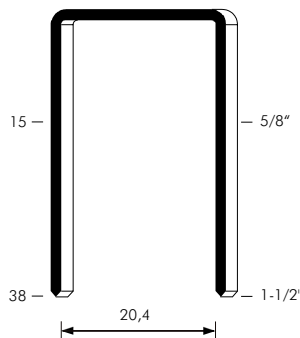
Gauge: 14
Crown: 1.047" (1")

pag. 36

Gauge: 14
Crown: 1.047" (1")

WK

1,40x1,60

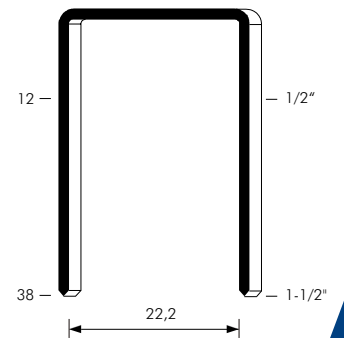


Gauge: 16
Crown: .913" (15/16")

pag. 34

WS

1,40x1,60



Gauge: 16
Crown: .982" (1")

pag. 34 pag. 59

PINS

Pins 6

∅ 0,64



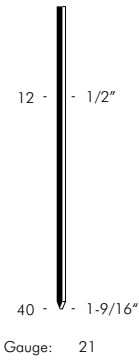
Gauge: 23

Wire dia: .025"

pag. 38

Pins 8

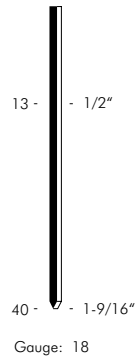
∅ 0,75x0,90



pag. 39

Pins I

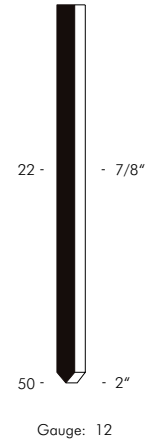
∅ 1x1,25



pag. 40

Pins AP

∅ 2,40x2,80



pag. 41

| tabela comparativa | | página | ATRO | BEA | BOSTITCH | DUO-FAST | HAUBOLD | ISABERG RAPID | KIHLBERG | PASLODE | PREBENA | SENCO |
|--------------------|-----------------|----------------|----------|-------|-------------|----------|---------|---------------|----------|---------|---------|--------|
| pins | Pins 6 | 38 | MINI | S700 | MINIPINS | | ST06 | | 506 | | AL | CZ |
| | Pins 8 | 39 | MINI/S | | MINIPINS 18 | MP | ST08 | | | | BE | |
| | Pins I | 40 | I | S100 | AZ5550 | I | SKN10 | | | | GA-PINS | AZ |
| | Pins AP | 41 | AP | | SPIN | AL | | | | | | PCH |
| brads | Brads B6 | 42 | | | | | | | | | | |
| | Brads M | 43 | MINI TIP | SK200 | | MB | | | | | JA | |
| | Brads 12 | 44 - 45 119 | TIPIN | SK300 | BT1300 | B44 | SKN12 | | 512 | F18 | JM | AX(AY) |
| | Brads 14 | 46 - 47 | TIP | SK400 | BT1200 | HB/60 | SKN16 | | 516 | F16 | N | |
| | Brads 17 | 48 | | | | FN8 | SKN20 | | | | ND | |
| | DA | 49 | | SKDA | | DA | | | | | | DA |
| | DB15 | 50 | | | FN15 | | | | | | | |

BRADS

Brads B6



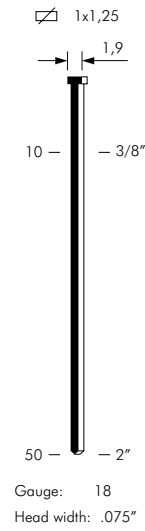
pag. 42

Brads M



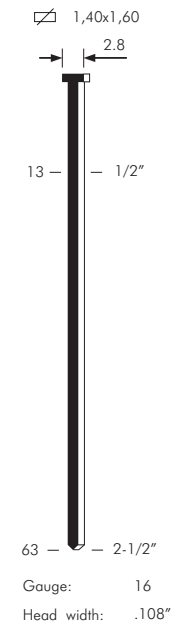
pag. 43

Brads 12



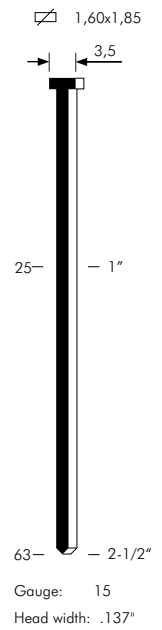
pag. 119
pag. 44-45

Brads 14

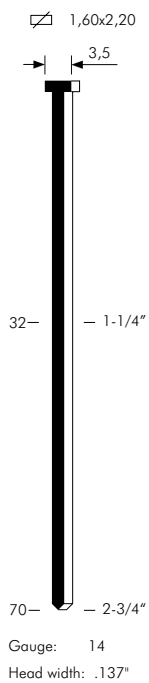


pag. 46-47

Brads 15

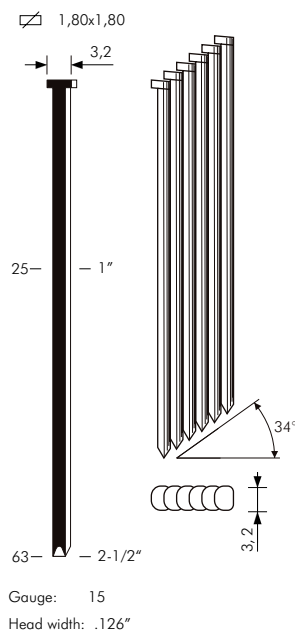


Brads 17



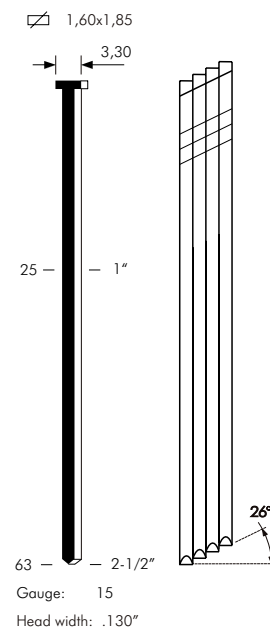
pag. 48

DA



pag. 49

DB15

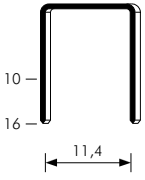


pag. 50

AGRAFES PARA EMBALAGEM

80

0,65x0,95

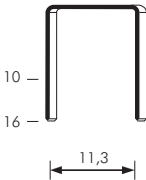


Gauge: 21
Crown: .500" (1/2")

- pag. 52
- pag. 14 - 15
- pag. 118

50

0,50x1,25

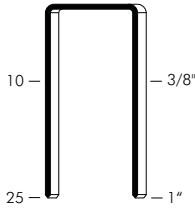


Gauge: 20
Crown: .484" (1/2")

- pag. 53
- pag. 16
- pag. 114

65

0,65x1,25

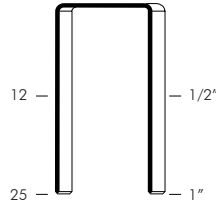


Gauge: 19
Crown: .480" (1/2")

- pag. 54
- pag. 18

110

0,65x1,60

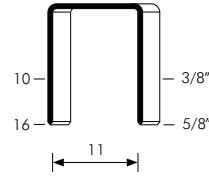


Gauge: 18
Crown: .512" (1/2")

- pag. 56
- pag. 20

77K

0,70x2,25

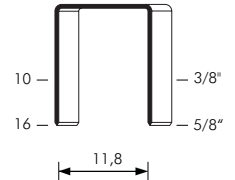


Gauge: 17
Crown: .488" (1/2")

- pag. 55

BA

0,50x2,60

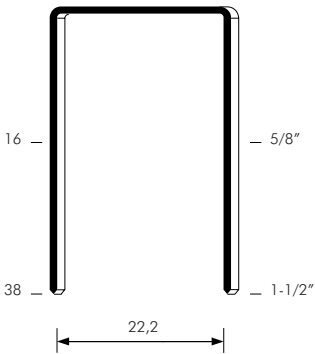


Gauge: 16,5
Crown: .504" (1/2")

- pag. 57

590

0,85x1,80

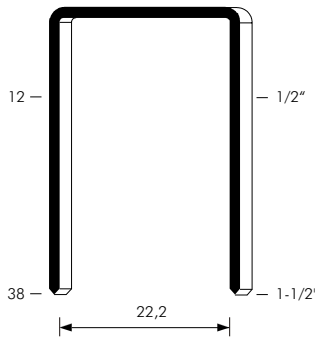


Gauge: 17
Crown: .941" (15/16")

- pag. 58

WS

1,40x1,60

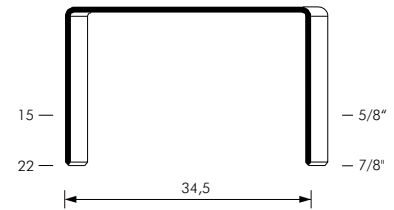


Gauge: 16
Crown: .982" (1")

- pag. 34
- pag. 59

34 L

0,80x2,25

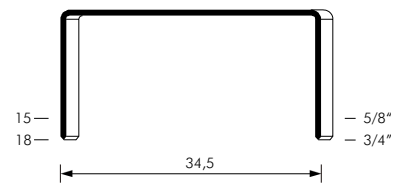


Gauge: 16
Crown: 1.358" (1-3/8")

- pag. 62

34

0,80x1,90

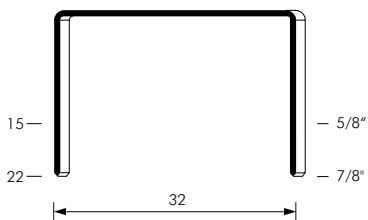


Gauge: 16,5
Crown: 1.358" (1-3/8")

- pag. 62

32

0,80x1,90

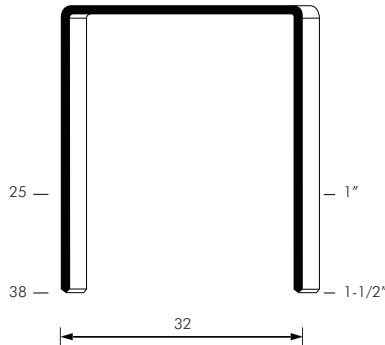


Gauge: 16,5
Crown: 1.260" (1-1/4")

- pag. 60

32

1,35x2,30

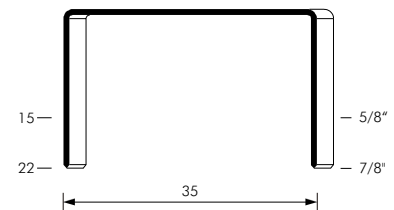


Gauge: 14
Crown: 1.260" (1-1/4")

- pag. 61

35

0,80x2,2



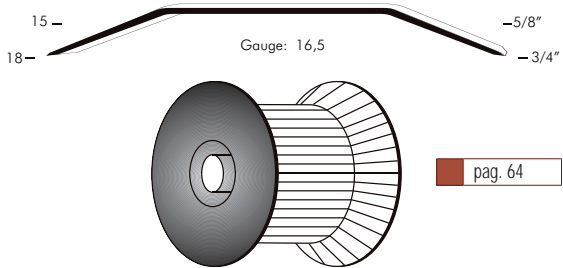
Gauge: 16
Crown: 1.378" (1-3/8")

- pag. 63

AGRAFES PARA EMBALAGEM

ROLL C

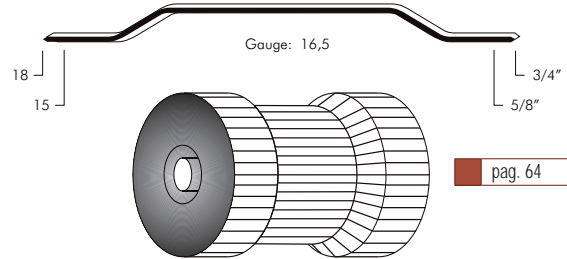
0,95x1,90



pag. 64

ROLL 34

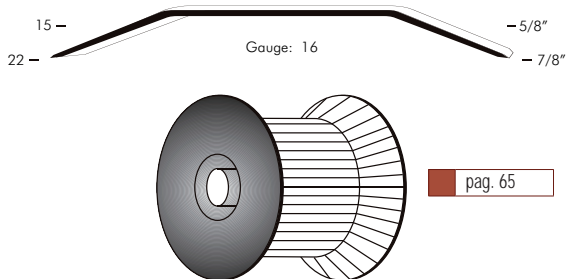
0,95x1,90



pag. 64

ROLL A

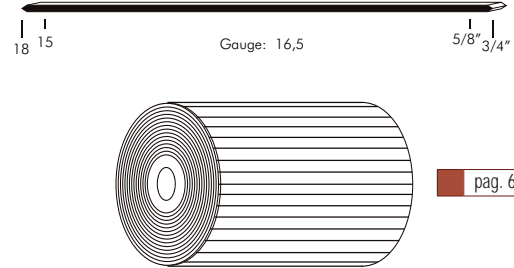
0,90x2,20



pag. 65

ROLL D

0,95x1,90



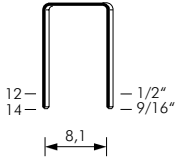
pag. 65

| tabela comparativa | OMER | página | ATRO | BEA | BOSTITCH | DUO-FAST | HAUBOLD | ISABERG RAPID | KIHLBERG | PASLODE | PREBENA | SENCO |
|------------------------|----------------|-----------------|--------|--------|-----------|----------|---------|---------------|----------|---------|---------|-------|
| agrafes para embalagem | 80 | 14-15 52-118 | 8 (80) | 80-380 | 86 / AZ33 | 80 | 800 | | 680 | | A | AT |
| | 50 | 16-53 114 | | 95 | | 50 | 900 | | | | D | |
| | 65 | 18-54 | | | | | | | | | | |
| | 110 | 20-56 | 110 | | | | | | | | | |
| | 77K | 55 | | | | | | | 777 | | | |
| | BA | 57 | | | SB103020 | | | | | | | |
| | 590 | 58 | | | | | | | 590 | | | |
| | WS | 34-59 | 16 WC | | | BCS 2 | | | 654 | | WC | |
| | 32 | 60 | C | 32 | | | | | 561 | | R | |
| | 34L | 62 | | | | SW9040 | | | | | | |
| | 34 | 62 | | | | SW7437 | | | | | | |
| | 35 | 63 | A | 35 | | | | | 560 | | B | |
| | Roll C | 64 | CR | | | | | | | | | |
| | Roll 34 | 64 | | | | SWC7437 | | | | | | |
| | Roll A | 65 | AR | | | | | | | | | |
| Roll D | 65 | | | LOCK | | | | 555 | | | | |

CONSUMÍVEIS E APLICAÇÕES ESPECIAIS

77

0,45x0,60

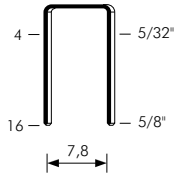


Gauge: 25
Crown: .354" (3/8")

pag. 68

3G

0,55x0,75

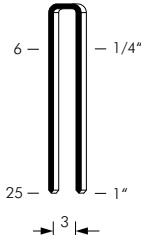


Gauge: 23
Crown: .350" (3/8")

pag. 68 pag. 4

4097

0,65x0,95

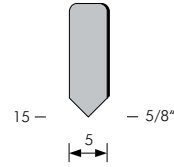


Gauge: 21
Crown: .170" (3/16")

pag. 70 pag. 10-11

53

Spessore 0,38

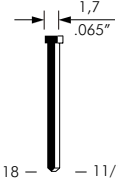


Width: .196" (3/16")
Thickness: .015"

pag. 70

Brads 12ts

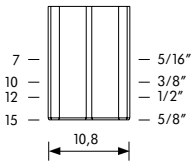
1x1,25



Gauge: 18
Head width: .075"

pag. 71

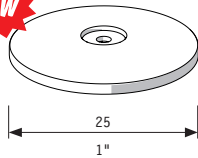
VN11



Crown: .425" (7/16")

pag. 71

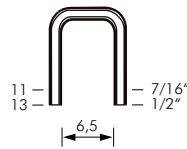
DK25



pag. 74

713

Ø 2

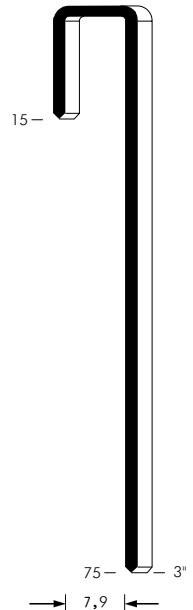


Gauge: 14
Crown: .393" (3/8")

pag. 76

M3PF

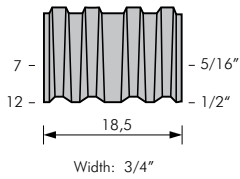
1,60x1,90



Gauge: 15
Crown: .437" (7/16")

pag. 75

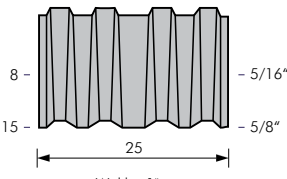
MINI CF



Width: 3/4"

pag. 69

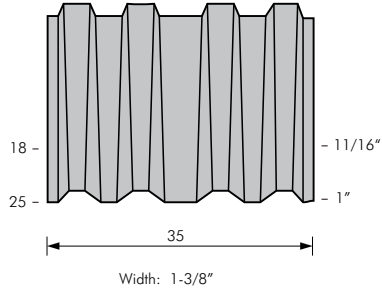
CF



Width: 1"

pag. 69

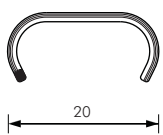
JUMBO CF



Width: 1-3/8"

SR8

1,20 x 1,75

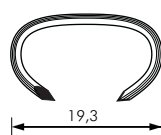


Gauge: 16

pag. 72

HR20

1,25x1,60

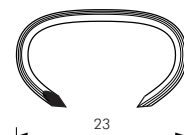


Gauge: 16

pag. 73

HR23

Ø 1,80

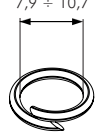


Gauge: 15

pag. 73

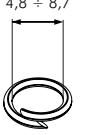
M8 - L8

7,9 ÷ 10,7



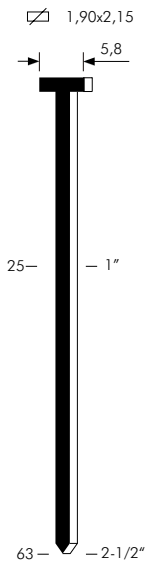
S5

4,8 ÷ 8,7



PREGOS DE ACABAMENTO

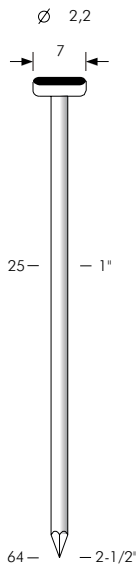
FN21



Gauge: 13
Head width: .275"

pag. 78

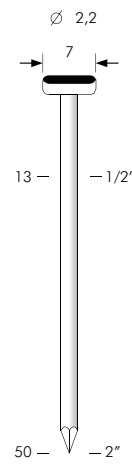
TN22



Gauge: 13
Shank dia: .086"
Head width: .275"

pag. 78

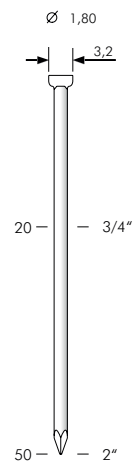
TN22 Beton



Gauge: 13
Shank dia: .086"
Head width: .275"

pag. 79

ST15



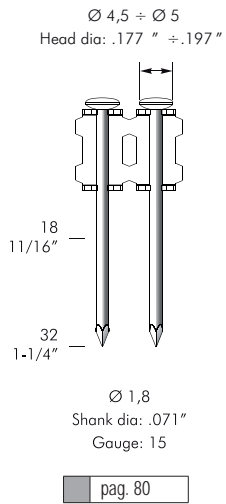
Gauge: 15
Shank dia: .071"
Head width: .126"

pag. 79

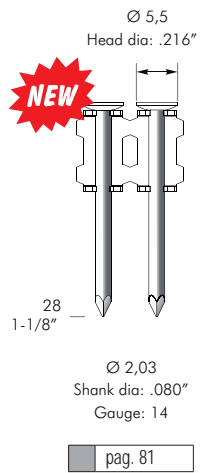
| tabela comparativa | | página | ATRO | BEA | BOSTITCH | DUO-FAST | HAUBOLD | ISABERG RAPID | KIHLBERG | PASLODE | PREBENA | SENCO |
|------------------------------------|-------------------|----------|-----------|-----|----------|----------|---------|---------------|----------|---------|---------|-------|
| pregos de acabamento | FN21 | 78 | FN | | | | TN22 | | | | | |
| | TN22 | 78 | TN22 | T | | TN | TN22 | | | | T | T |
| | TN22 Beton | 79 | TN22 | T | | TN | TN22 | | | | T | T |
| | ST15 | 79 | | | | | | | | | | |
| consumíveis e aplicações especiais | 77 | 68 | 55 | 50 | | | | | | | VB | |
| | 3G | 4 - 68 | 7 | 71 | 72 | 7 | 7100 | | 670 | | V | C |
| | 4097 | 10-11-70 | | 97 | SX 4023 | | | | | | 0 | W |
| | Brads 12rs | 71 | | | | | | | | | | |
| | 713 | 76 | | | | | | | | | | |
| | 53 | 70 | | | | | | | | | | |
| | VN11 | 71 | | | | | | | | | | |
| | MINI CF | 69 | | | WM | | | | | | | |
| | CF | 69 | CF | | W | | CF | WN | | | WN | CF |
| | JUMBO CF | | | | MAXI W | | | JAMBO WN | | | | |
| | SR8 | 72 | | | | Ring 616 | | | | | | |
| | HR20 | 73 | HR20 TAPE | | | Ring 16 | | | | | | |
| | HR23 | 73 | HR23 TAPE | | | Ring 15 | | | | | | |
| DK25 | 74 | | | | | | | | | | | |
| M3PF | 75 | | | | | | | | | | | |

PREGOS EM ROLO PVC

CNP 18



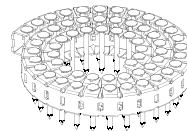
CNP 21



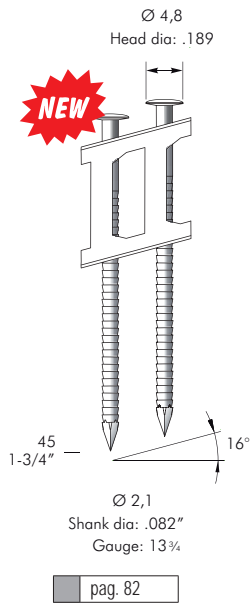
A pedido



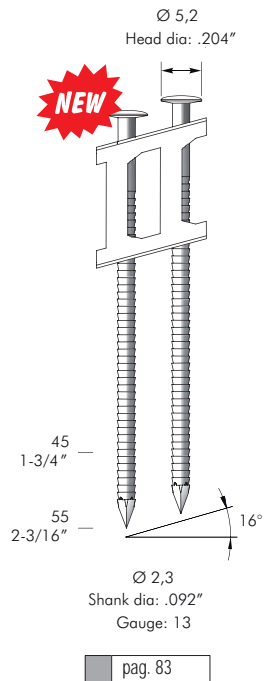
Enrolamento plano



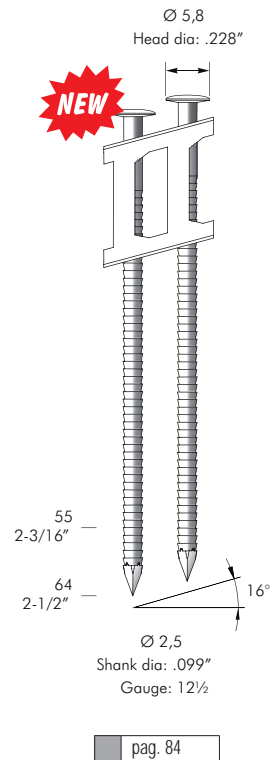
CNP 203



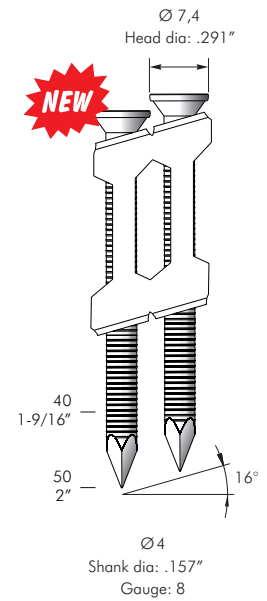
CNP 23



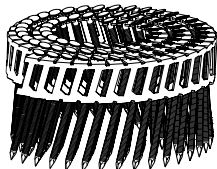
CNP 25



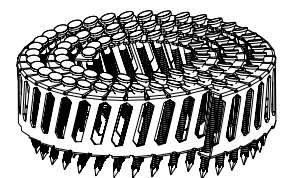
CNP 40



Enrolamento plano

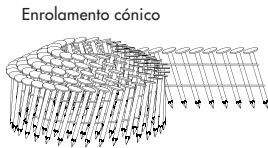
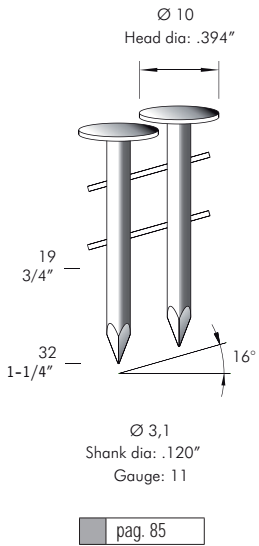


Enrolamento plano

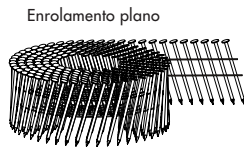
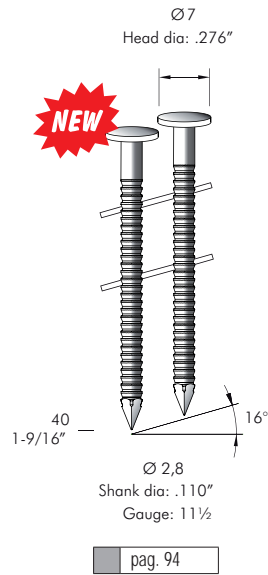


PREGOS ESPECIAIS

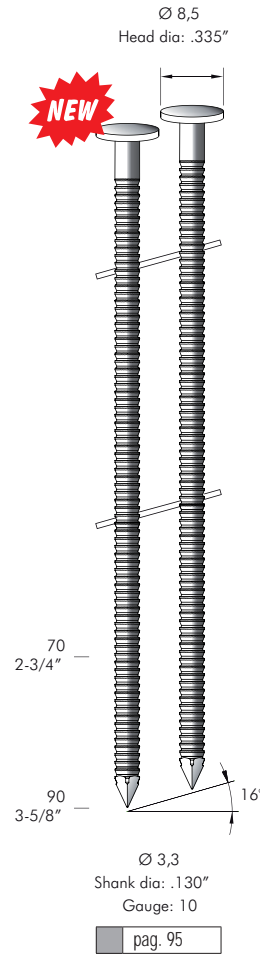
RCNW 31



CNWE 28



CNWE 33



LN 21

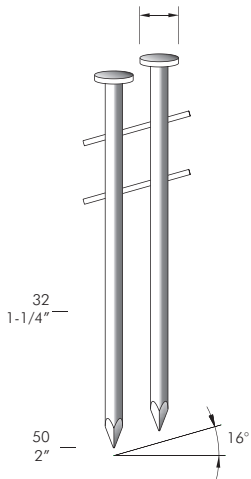


| tabela comparativa | | página | ATRO | BEA | BOSTITCH | DUO-FAST | HAUBOLD | ISABERG RAPID | KIHLBERG | PASLODE | PREBENA | SESCO |
|------------------------|----------------|--------|---------|-----|----------|----------|---------|---------------|----------|---------|---------|----------|
| pregos em rolo PVC 0° | CNP 18 | 80 | | TC | | | | | | | | SCN |
| | CNP 21 | 81 | | | | | | | | | | |
| pregos em rolo PVC 16° | CNP 203 | 82 | | | | | | | | | | |
| | CNP 23 | 83 | | | | | | | | | | |
| | CNP 25 | 84 | | | | | | | | | | |
| | CNP 40 | - | | | | | | | | | | |
| pregos especiais | RCNW 31 | 85 | COIL 31 | DPN | CR | | RCNW | | | CNZ | | SCN ROOF |
| | CNWE 28 | 94 | | | | | | | | | | |
| | CNWE 33 | 95 | | | | | | | | | | |
| | LN 21 | - | | | | | | | | | | |

PREGOS EM ROLO

CNW 21

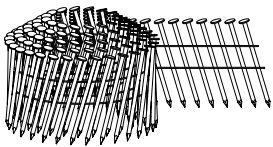
Ø 5,1
Head dia: .200"



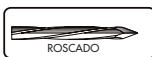
Ø 2,1
Shank dia: .082"
Gauge: 13 3/4

pag. 86

Enrolamento cônico

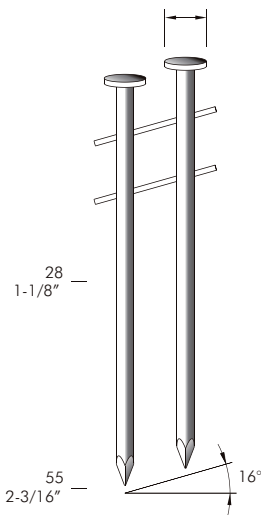


A pedido



CNW 203

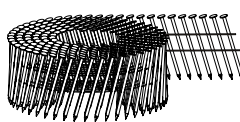
Ø 5,2
Head dia: .205"



Ø 2,1
Shank dia: .082"
Gauge: 13 3/4

pag. 87

Enrolamento plano

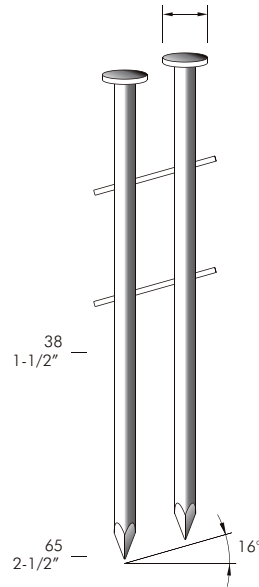


A pedido



CNW 23

Ø 5,4 ÷ Ø 5,9
Head dia: .212" ÷ .232"

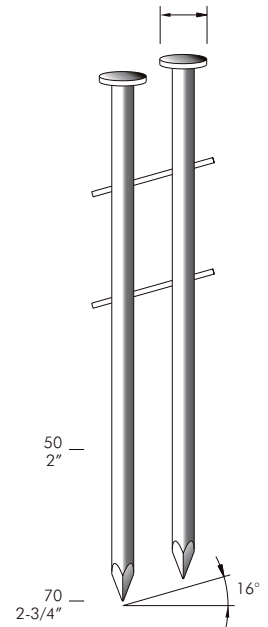


Ø 2,3
Shank dia: .092"
Gauge: 13

pag. 88

CNW 25

Ø 6,2
Head dia: .244"



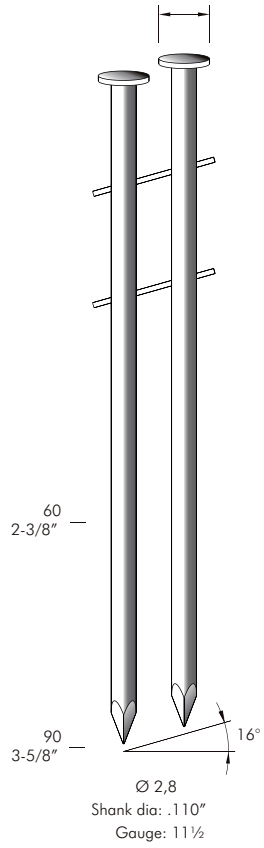
Ø 2,5
Shank dia: .099"
Gauge: 12 1/2

pag. 89

| tabela comparativa | | página | ATRO | BEA | BOSTITCH | DUO-FAST | HAUBOLD | ISABERG RAPID | KIHLBERG | PASLODE | PREBENA | SENCO |
|--------------------|----------------|---------|---------|-----|----------|----------|---------|---------------|----------|---------|---------|-------|
| pregos em rolo | CNW 21 | 86 | COIL 21 | BDC | | | | | | | CNW | SCN |
| | CNW 203 | 87 | | | N 55 | | | | | | | |
| | CNW 23 | 88 | | | FAC | | RNCW | | | | CNW | SCN |
| | CNW 25 | 89 | COIL 26 | BDC | FAC | | RNCW | | | | CNW | SCN |
| | CNW 28 | 90 | COIL 29 | BDC | FAC | | RNCW | | | | CNW | SCN |
| | CNW 31 | 91 | COIL 31 | BDC | FAC | | RNCW | | | | CNW | SCN |
| | CNW 34 | 92 | COIL 33 | BDC | FAC | | RNCW | | | | CNW | SCN |
| CNW 38 | 93 | COIL 38 | BDC | FAC | | RNCW | | | | CNW | SCN | |

CNW 28

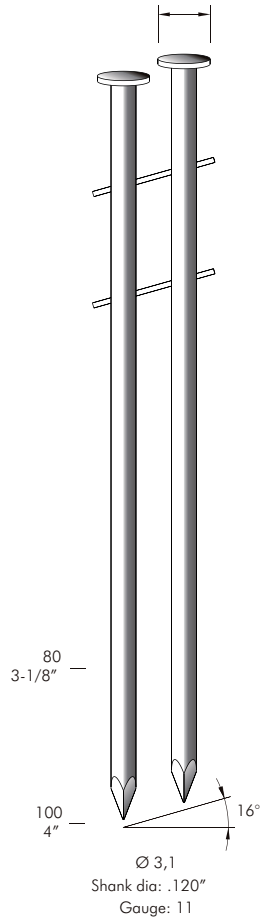
Ø 6,7
Head dia: .264"



pag. 90

CNW 31

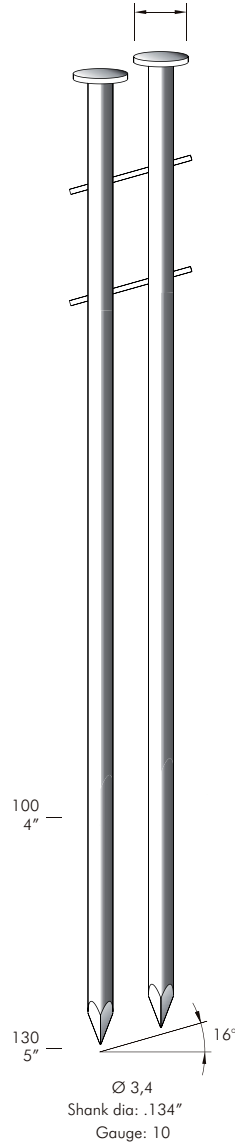
Ø 6,9
Head dia: .272"



pag. 91

CNW 34

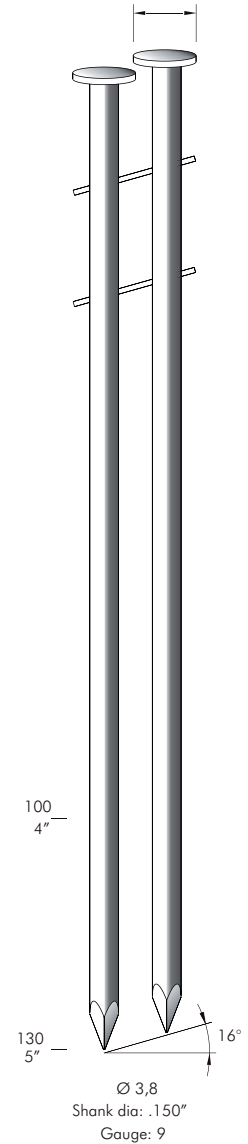
Ø 7,5
Head dia: .295"



pag. 92

CNW 38

Ø 8,3
Head dia: .327"



pag. 93

Enrolamento plano



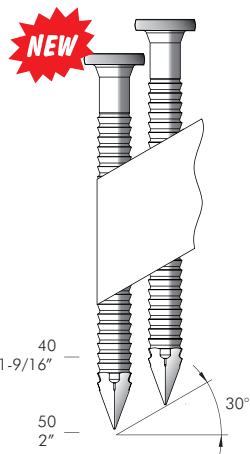
A pedido



PREGOS EM PENTE COLADOS POR PAPEL

SNAK-40


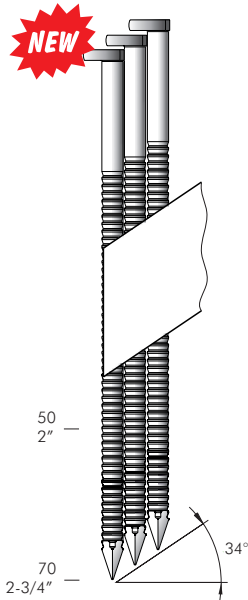
Ø8
Head dia: .315"

Ø 4
Shank dia: .157
Gauge: 9

SNPB-28


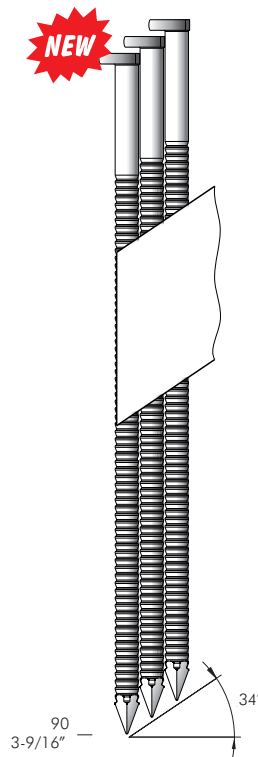
Ø 7,4
Head dia: .291"

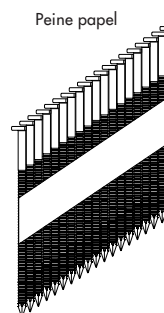
Ø 2,8
Shank dia: .110"
Gauge: 11½


SNPB-31

Ø 7,4
Head dia: .291"

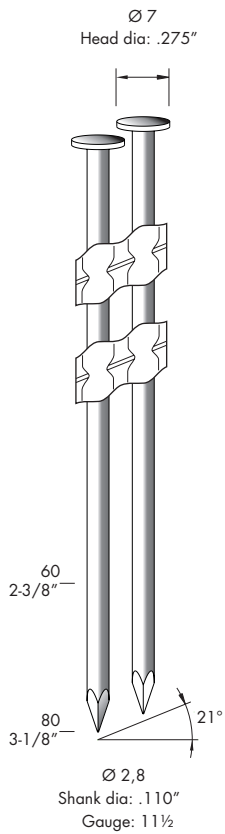
Ø 3,1
Shank dia: .120"
Gauge: 11



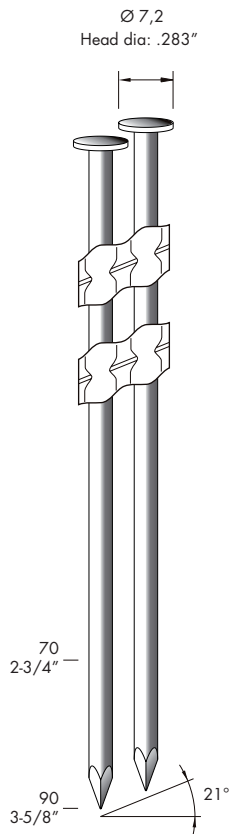
| tabela comparativa |  | página | ATRO | BEA | BOSTITCH | DUO-FAST | HAUBOLD | ISABERG RAPID | KIHLBERG | PASLODE | PREBENA | SENCO |
|-----------------------------------|---|--------|------|--------|----------|----------|---------|---------------|----------|---------|---------|-------|
| pregos em pente colados por papel | SNPB-28 | - | | | | | | | | | | |
| | SNPB-31 | - | | | | | | | | | | |
| | SNAK-40 | - | | | | | | | | | | |
| pregos em pente PVC | SNPA-28 | 96 | RN29 | R20-29 | | RN28 | RB29 | | | SN28 | RK28 | RHN28 |
| | SNPA-31 | 97 | RN31 | R20-31 | | RN31 | RB31 | | | SN31 | RK31 | RHN31 |
| | SNPA-34 | 98 | RN34 | R20-34 | | RN34 | RB34 | | | SN34 | RK34 | RHN34 |
| | SNPA-38 | 99 | RN38 | R20-38 | | RN38 | RB38 | | | | | |
| | SNPA-42 | 100 | RN42 | R20-42 | | RN42 | RB42 | | | | | |
| | SNPA-46 | 101 | RN46 | R20-46 | | RN46 | RB46 | | | | | |

PREGOS EM PENTE PVC

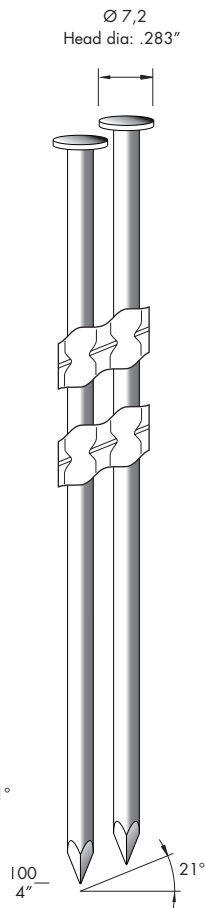
SNPA-28 SNPA-31 SNPA-34 SNPA-38 SNPA-42 SNPA-46



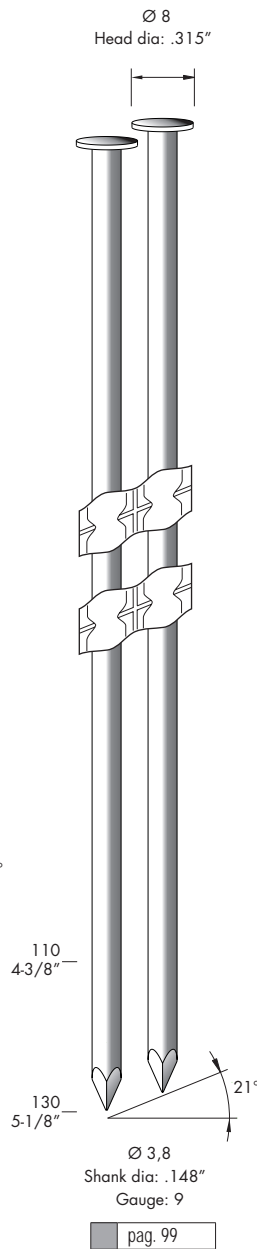
pag. 96



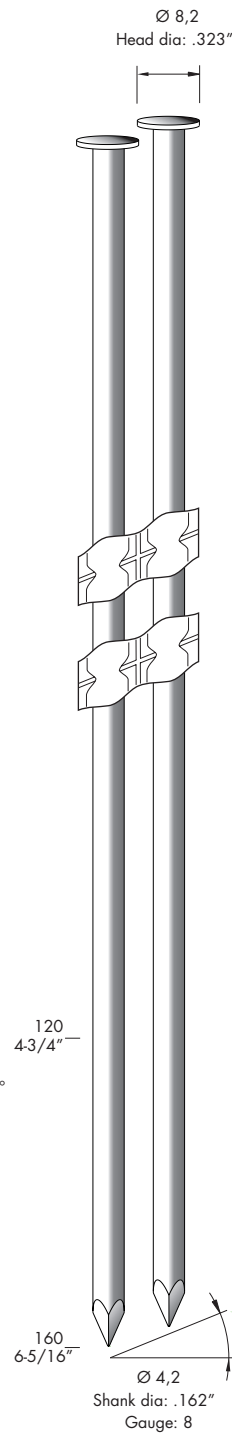
pag. 97



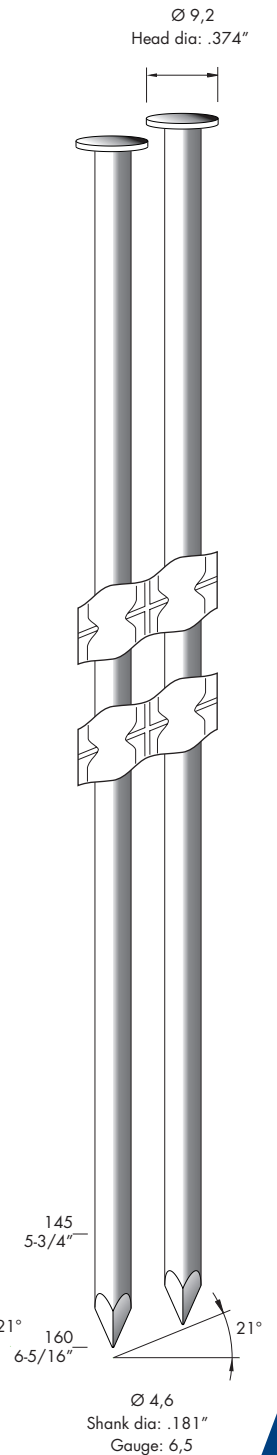
pag. 98



pag. 99

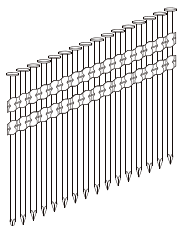


pag. 100



pag. 101

Pente PVC

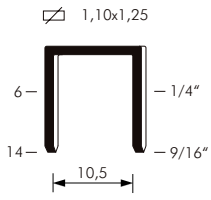


A pedido



CONSUMÍVEIS EM PLÁSTICO

81P

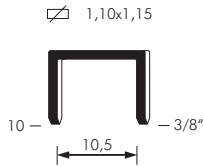


Gauge: 19
Crown: .500" (1/2")

pag. 104

81P BM

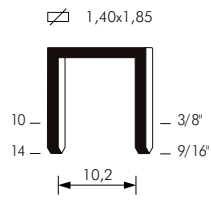
(For tyre retreading)



Gauge: 19
Crown: .500" (1/2")

pag. 104

82P

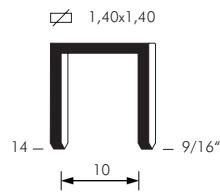


Gauge: 16
Crown: .512" (1/2")

pag. 105

82P BM

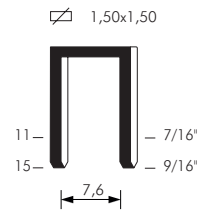
(For tyre retreading)



Gauge: 16
Crown: .504" (1/2")

pag. 105

83P



Gauge: 16
Crown: .420" (7/16")

pag. 106

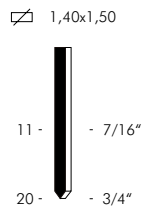
Pins IP



Gauge: 18

pag. 107

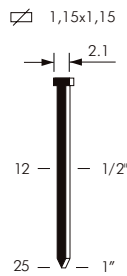
Pins 14P



Gauge: 16

pag. 107

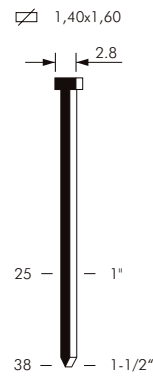
Brads 12P



Gauge: 18
Head width: .082"

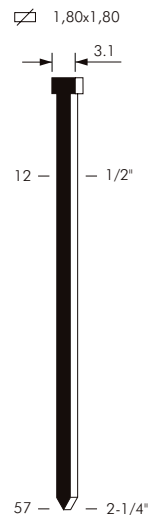
pag. 108

Brads 14P



Gauge: 16
Head width: .110"

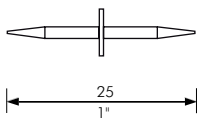
Brads 17P



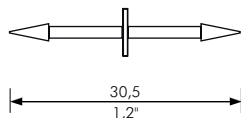
Gauge: 15
Head width: .122"

pag. 109

COP-100

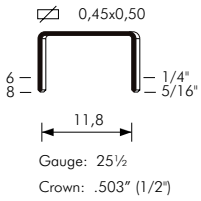


COP-120



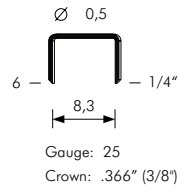
APLICAÇÕES MANUAIS

26



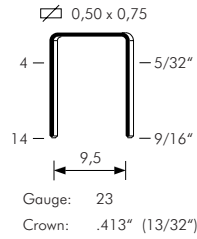
pag. 112

SP19



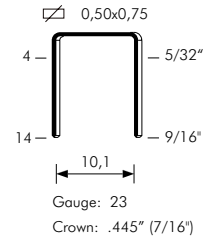
pag. 112

113



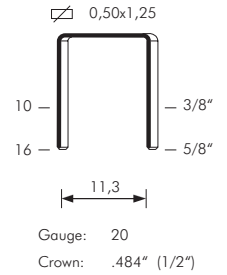
pag. 113

153



pag. 113

50

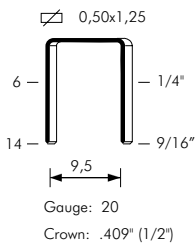


pag. 114

pag. 16

pag. 53

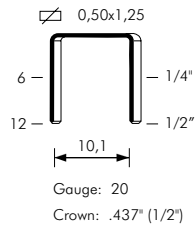
T50



pag. 115

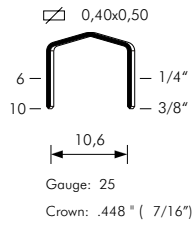
pag. 17

73



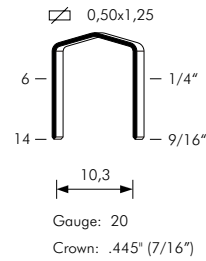
pag. 116

B8



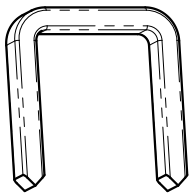
pag. 117

B10

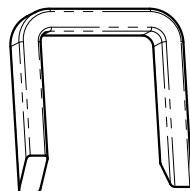


pag. 117

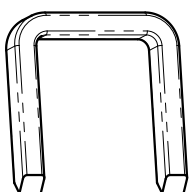
| tabela comparativa | | página | ATRO | BEA | BOSTITCH | DUO-FAST | HAUBOLD | ISABERG RAPID | KIHLBERG | PASLODE | PREBENA | SENCO |
|--------------------|-------------|----------------|------|-----|----------|----------|---------|---------------|----------|---------|---------|-------|
| aplicações manuais | 26 | 112 | | | | | | 26 | | | | |
| | SP19 | 112 | | | SP19 | | | | | | | |
| | 113 | 113 | | | | | | 13 | | | VZ | |
| | 153 | 113 | | | | | | 53 | | | VX | |
| | 50 | 16 - 53 114 | | 95 | | 50 | 900 | | | | D | |
| | T50 | 17 - 115 | | | | | | A11 (140) | | | PF | H |
| | 73 | 116 | | | | | | 73 | | | PB | |
| | B8 | 117 | | | STCR2115 | | | | | | FA | |
| | B10 | 117 | | | STCR5019 | | | | 694 | | FB | |



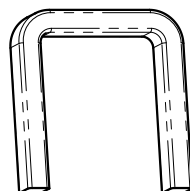
Ponta C (standard)



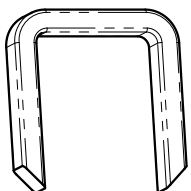
Ponta DP



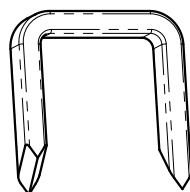
Ponta CC



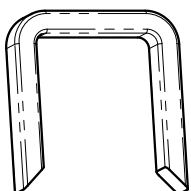
Ponta Cega



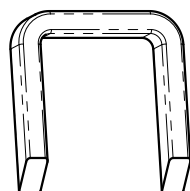
Ponta OC



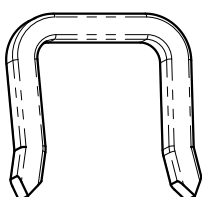
Ponta CD



Ponta IC



Ponta DD



Ponta DPP



OMER S.p.A. - Via Foresto, 42
31058 Susegana - TV - ITALY
Tel. +39 0438 455318 r.a.
Fax +39 0438 455402 / 455530
e-mail: omer@omer.it

www.omer.it