



The world of Fastening

MADE IN ITALY

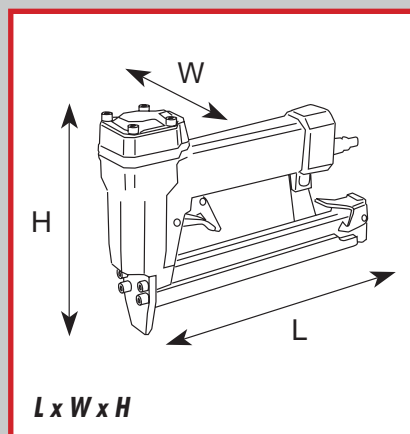


2019/2020

SPECIFICAȚII CAPSATORI

A	Capsator/model consolidat
AB	Special cu dispozitiv automat de curbare a clemelor
B	Încărcare prin partea inferioară
BDA	Încărcare prin partea inferioară, adâncime reglabilă
BV	Încărcare prin partea inferioară, automat
C	Încărcător consolidat
CNO-SAG	Special pentru fixarea arcurilor, încărcător scurt
CL	Încărcător lung
CDI	Special pentru construcția sertarelor cu control de la distanță NÎ
CP	Fixare specială al cartonului pe paleți
CPI	Special pentru fixarea cartonului pe paleți, mâner dublu, extensie alungită
CL2/CL4	Încărcător lung (capacitate: 2-4 benzi)
CL2-5	Încărcător lung (capacitate: 2 benzi) încărcare partea superioară, control de la distanță NÎ, siguranță partea posterioară
CL2-5I	Încărcător lung (capacitate: 2 benzi) încărcare partea superioară, control de la distanță NÎ, siguranță partea inferioară
CL4-3	Încărcător lung (capacitate: 4 benzi) încărcare partea superioară, control de la distanță NÎ
CL4-4	Încărcător lung (capacitate: 4 benzi) încărcare partea superioară, control de la distanță NÎ, cu suport
CLD3/CLD4	Încărcător lung (capacitate: 3-4 benzi), încărcare partea superioară, control de la distanță ND
CLM	Încărcător lung, încărcare partea superioară, activare prin contact (nu declanșare). Special pentru industria încălțăminte.
CLT	Încărcător lung, încărcare partea superioară, control de la distanță NÎ
CLT2/CLT3/CLT4	Încărcător lung (capacitate: 2-3-4 benzi), încărcare partea superioară, control de la distanță NÎ
CLTV	Încărcător lung, încărcare partea superioară, automat
CLV	Încărcător lung, automat
D	Distanțier reglabil
DI	Special pentru construcția sertarelor cu distanțier fix
E	Model ușor
EPAL	Special pentru construcția și repararea paletilor
F	Special pentru industria pielăriei
FA	Special pentru apicultură
FL2	Special pentru parchet, dublu încărcător
FV	Special pentru industria pielăriei, automat
G-G4	Fixarea ramelor pentru geamuri
H	Cap consolidat
LJ	Falcă lungă

LJC	Falcă lungă, încărcător scurt
LLJ	Falcă foarte lungă
M	Funcționare manuală
MC	Special pentru fixarea conectoarelor in metal
MINI-REST	Special cu suport
NF	Cioc subțire
NO-SAG	Special pentru fixarea arcurilor
NS	Cioc subțire cu siguranță
OC	Special pentru divergența capselor
P	Special pentru cleme in plastic
PJ	Falcă lungă, pentru industria auto
PF/PFI	Special pentru rame și picturarea ramelor
R	Special pentru montarea bușe
RB	Special cu nicovală flexibilă
RF	Special cu nicovală rigidă
ROC	Automatizm de fixare cu activare prin contact
ROC2	Automatizm pentru fixare dublă (2 capete) cu activare prin contact
ROP	Automatizm de fixare cu activare prin pedală
S	Dispozitiv de siguranță activat prin contact
SA	Braț lateral/orizontal
SCL	Încărcător lung, dispozitiv de siguranță activat prin contact
SJ	Falcă scurtă
SJC	Falcă scurtă, încărcător scurt
SJT	Falcă scurtă pentru tuburi
SL	Cioc lung (50mm)
SL VL	Cioc lung (50mm), automat cu viteză limitată
SLS	Cioc lung și dispozitiv de siguranță activat prin contact
SS	Fără dispozitiv de siguranță
V	Automat





CAPSE - APLICAȚII INDUSTRIALE

Capse fine
Capse medii
Capse groase

CAPSE - APLICAȚII INDUSTRIALE

ȘTIFTURI ȘI PIROANE

ȘTIFTURI ȘI PIROANE

CAPSE AMBALAJE

CAPSE AMBALAJE

CAPSE ȘI APLICAȚII SPECIALE

Pielărie & Apicultură
Etichetare & Capsule ondulate sau striate
Rame & Capsule inelate
Ambalaj în plastic & Capsule pentru agățare
Ambalaje alimente

CAPSE ȘI APLICAȚII SPECIALE

CUIE

Bandă & Roofing
Rolă PVC 0° & Rolă PVC 16°
Rolă Electr. 16° & EUROPALET
Bandă plastic 21° & Benzi hartie 34°
Benzi hartie 30° și plastic 30°

CUIE

ELEMENTE DE FIXARE ÎN PLASTIC

ELEMENTE DE FIXARE ÎN PLASTIC

APLICAȚII MANUALE

APLICAȚII MANUALE

AUTOMATIZĂRI ȘI ACCESORII

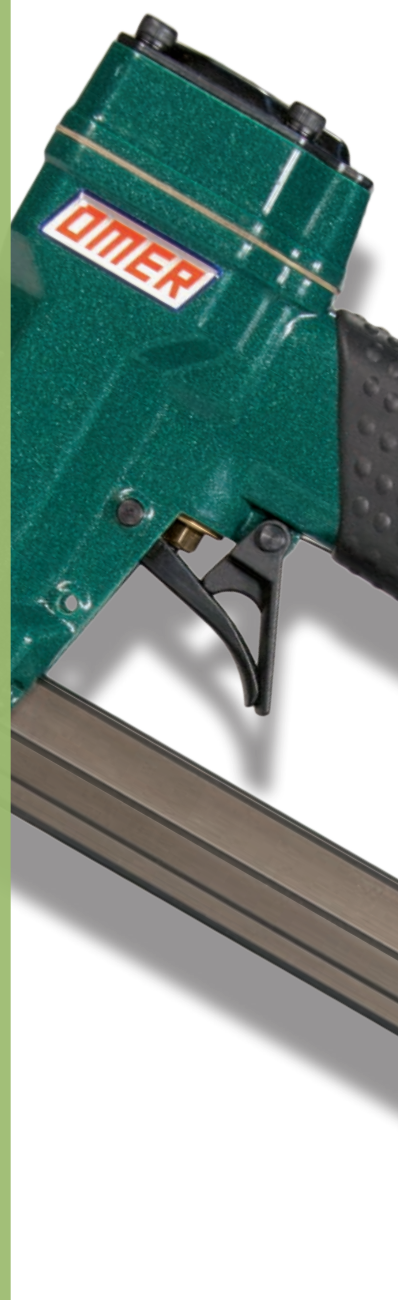
Automatizări
Suport pentru capsator
Telecomenzi

AUTOMATIZĂRI ȘI ACCESORII

COMPRESOR ȘI ECHIPAMENTE

Compresor
Racorduri și furtuni
Echipamente

COMPRESOR ȘI ECHIPAMENTE



CAPSE - APLICAȚII INDUSTRIALE

Capse fine
Capse medii
Capse groase

3G

UTILIZĂRI

Tapiterie, producția de mobilier, rame, încălțăminte, husă, seturi TV și stereo, izolarea caselor, izolarea cu pâslă, producerea structurii lăzilor, finisaje interne din lemn.

Seria capșelorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------



3G



Versiune 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

SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă 167
 Finisarea galvanizat
 La cerere inoxidabil, aluminiu, lăcuit, extremitate DP



3G.16



Versiune SL VL



Versiune V



Versiune NF



Versiune SL



Versiune H

MINI	3G.16 3G.16 NF	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 3G.16 SL NF	4 ÷ 16	185	4 ÷ 6	1,00	223 x 43 x 198
	3G.16 SL VL	4 ÷ 16	185	4 ÷ 6	1,09	223 x 43 x 198
	3G.16 V	4 ÷ 16	185	4 ÷ 6	0,95	223 x 43 x 151

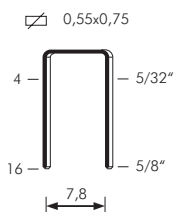


3G.16 CL



Versiune V

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



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



3G.16 CLT

MINI	3G.16 CLT	4 ÷ 16	360	4 ÷ 6	1,17	378 x 43 x 148
------	------------------	--------	-----	-------	------	----------------

Serie capșăului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

68

UTILIZĂRI

Tapiterie, producția de mobilier,
izolarea cu pâslă, finisaje
interne din lemn.



68.16 H



Versiune SL

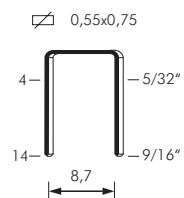


Versiune V

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

SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă	167
Finisarea	galvanizat
La cerere	inoxidabil, lăcuit



Gauge: 23
Crown: .386" (3/8")

CAPSE FINE

SJK

UTILIZĂRI

Tapiterie, industria încălțăminte, mobilier de grădină, umbrele și perii.

Seria capșătorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------



SJK.16

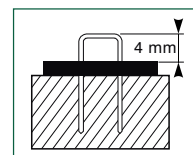
MINI	SJK.16	4 ÷ 16	170	4 ÷ 6	0,90	223 x 43 x 148
-------------	---------------	--------	-----	-------	------	----------------

SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă	167
Finisarea	galvanizat
La cerere	inoxidabil, HT (sârma rezistență superioară)



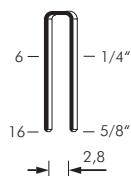
SJK.16 CLM



Versiune CLM

MINI	SJK.16 CLM	8 ÷ 16	360	4 ÷ 6	1,17	378 x 43 x 152
-------------	-------------------	--------	-----	-------	------	----------------

0,55x0,75



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



SJK.16 CLT

MINI	SJK.16 CLT	4 ÷ 16	360	4 ÷ 6	1,17	378 x 43 x 148
-------------	-------------------	--------	-----	-------	------	----------------

Serie capșăului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------



64.16



Versiune NF



Versiune SL



Versiune V

MINI	64.16	4 ÷ 16	185	4 ÷ 6	0,90	223 x 43 x 148
	64.16 NF	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

UTILIZĂRI

Tapiterie, producția de mobilier, rame, încălțăminte, husă, seturi TV și stereo, izolarea caselor, izolarea cu pâslă, producerea structurii lăzilor, finisaje interne din lemn.



64.16 CL



Versiune V

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

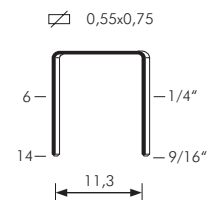
SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă	167
Finisarea	galvanizat
La cerere	stanox



64.16 CLT

MINI	64.16 CLT	4 ÷ 16	360	4 ÷ 6	1,17	378 x 43 x 148
------	-----------	--------	-----	-------	------	----------------



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

62

UTILIZĂRI

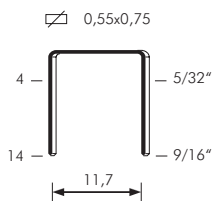
Tapiterie, producția de mobilier, rame, încălțăminte, husă, seturi TV și stereo, izolarea caselor, izolarea cu pâslă, producerea structurii lăzilor, finisaje interne din lemn.

SPECIFICĂRI

Capse pe bandă 167

Finisarea galvanizat

La cerere OC (inwards clinch)



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

Seria capșelorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------



62.16



Versiune 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	362 x 43 x 148
------	-------------------	--------	-----	-------	------	----------------

Serie capșărilor	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
---------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

99

UTILIZĂRI

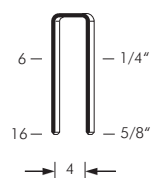
Industria încălțăminteii, obiecte din lemn, șezlonguri.

**99.16**

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

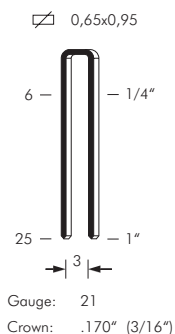
SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă	125
Finisarea	galvanizat
La cerere	lăcuit



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

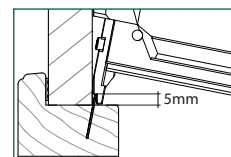
4097



Seria capșelorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------



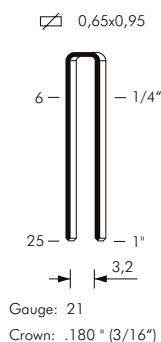
4097 G



Versiune G

100	4097 G	12 ÷ 16	130	3,5 ÷ 6	0,70	214 x 60 x 153
------------	---------------	---------	-----	---------	------	----------------

40



4097.16



Versiune SL



Versiune V

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



4097.16 CL



Versiune 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

UTILIZĂRI

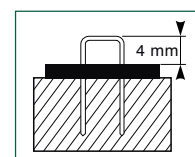
Industria încălțămintei, obiecte din lemn pentru casa, umbrele și perii, structuri și finisaj în mobilier, producerea mobilierului în ratan, dulapurilor, rame, lambriuri (panouri cu montare rapidă), structuri pentru uși.

SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă	125
Finisarea	galvanizat
La cerere	inoxidabil, lăcuit, aliaj kanthal, extremitate DP, aluminiu, HT (sârma rezistență superioară)



4097.16 CLM



Versiune CLM

MINI	4097.16 CLM	8 ÷ 16	285	4 ÷ 6	1,17	378 x 43 x 152
-------------	--------------------	--------	-----	-------	------	----------------

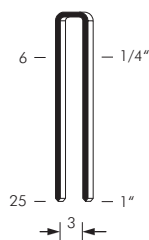
Serie capșăului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

**4097.16 CLT**

MINI	4097.16 CLT	4 ÷ 16	285	4 ÷ 6	1,17	378 x 43 x 148
------	--------------------	--------	-----	-------	------	----------------

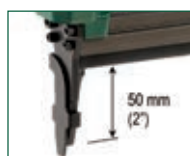
4097

0,65x0,95



Gauge: 21

Crown: .170" (3/16")

**4097.25**

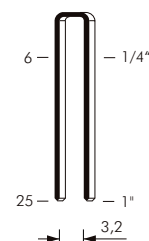
Versiune SL



Versiune V

220	4097.25	12 ÷ 25	135	5 ÷ 6,5	1,10	226 x 50 x 211
	4097.25 SL	12 ÷ 25	135	5 ÷ 6,5	1,20	226 x 50 x 245
	4097.25 V	12 ÷ 25	135	5 ÷ 6,5	1,25	226 x 50 x 216

0,65x0,95



Gauge: 21

Crown: .180" (3/16")

**4097.25 CLT**

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

UTILIZĂRI

Industria încălțăminteii, obiecte din lemn pentru casa, umbrele și perii, structuri și finisaj în mobilier, producerea mobilierului în ratan, dulapurilor, rame, lambriuri (panouri cu montare rapidă), structuri pentru uși.

SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă	125
Finisarea	galvanizat
La cerere	inoxidabil, lăcuit, aliaj kanthal, extremitate DP, aluminiu, HT (sârma rezistență superioară)

98

Seria capsetarului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------



98.16

UTILIZĂRI

Tapiterie, dulapuri pentru încălțăminte, mobilier de baie, seturi TV si stereo.

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

SPECIFICĂRI

Capse pe bandă	125
Finisarea	galvanizat
La cerere	extremitate DP

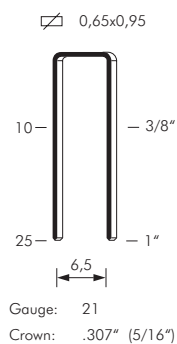


98.25



Versiune 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 216



Serie capșă magazinelui	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-------------------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

84

UTILIZĂRI

Industria încălțămintei, producția și finisarea în mobilier, rame, spate dulap, scaune pentru bărci (inox), articole din lemn, biliard și jocuri video, seturi TV și stereo, lăzi din lemn, parasolare, fixare vinil și lemn în ind. auto, baza tapițeriei, fabricarea uși și ferestre, izolarea cu păsă, amenajarea expozițiilor.



84.16



Versiune SL

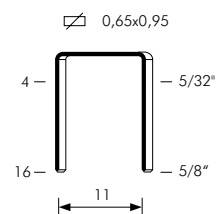


Versiune V

SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă	150/139/125
Finisarea	stanox
La cerere	galvanizat

MINI	Model	4 ÷ 16	145	4 ÷ 6	0,90	223 x 43 x 148
	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")

80

Seria capsetorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

UTILIZĂRI

Industria încălțăminteii, producția și finisarea în mobilier, rame, spate dulap, scaune pentru bărci (inox), articole din lemn, biliard și jocuri video, seturi TV și stereo, lăzi din lemn, parasolare, fixare vinil și lemn în ind. auto, baza tapițeriei, fabricarea uși și ferestre, izolarea cu păsă, amenajarea expozițiilor, închiderea pungilor.



80.16



Versiune SLS

Versiune SL VL

Versiune V



Versiune SL

Versiune S

Versiune NF

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 SL NF	4 ÷ 16	145	4 ÷ 6	1,00	223 x 43 x 198
	80.16 SL VL	4 ÷ 16	145	4 ÷ 6	1,09	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

SPECIFICĂRI

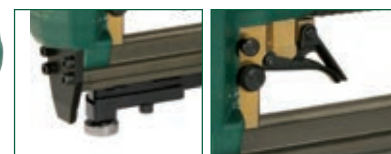
Capse pe bandă 150/139/125

Finisarea stanox

La cerere galvanizat, inoxidabil, aluminiu, lăcuit, extremitate DP



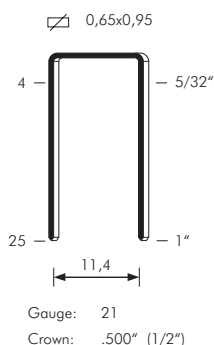
80.16 CL



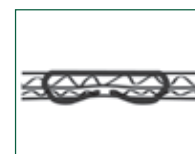
Versiune D

Versiune V

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

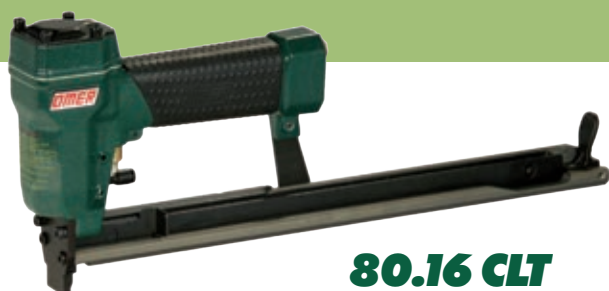


80.16 RB

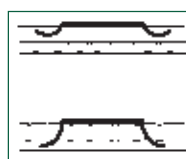


MINI	80.16 RB	6 ÷ 16	145	4 ÷ 6	1,10	216 x 43 x 168
------	----------	--------	-----	-------	------	----------------

Serie capșăului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

**80.16 CLT**

MINI	80.16 CLT	4 ÷ 16	285	4 ÷ 6	1,17	378 x 43 x 148
------	------------------	--------	-----	-------	------	----------------

**80.16 OC**

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

**80.25**

Versiune D



Versiune V

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 216

**80.25 CLT**

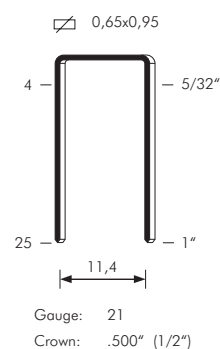
220	80.25 CLT	12 ÷ 25	280	5 ÷ 7,5	1,45	372 x 50 x 212
-----	------------------	---------	-----	---------	------	----------------

UTILIZĂRI

Industria încălțăminte, producția și finisarea în mobilier, rame, spate dulap, scaune pentru bărci (inox), articole din lemn, biliard și jocuri video, seturi TV și stereo, lăzi din lemn, parasolare, fixare vinil și lemn în ind. auto, baza tapițeriei, fabricarea uși și ferestre, izolarea cu păsă, amenajarea expozițiilor, închiderea pungilor.

SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă	150/139/125
Finisarea	stanox
La cerere	galvanizat, inoxidabil, aluminu, lăcuit, extremitate DP



50

UTILIZĂRI

Tapiterie, fabricarea paturilor, ramelor, tapiterie murală, izolarea caselor, asamblarea cu lemn moale.

Seria capșelorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------



50.16



Versiune SL



Versiune S

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

SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă 84
 Finisarea galvanizat
 La cerere inoxidabil, extremitate DP, aluminiu



50.16 CL

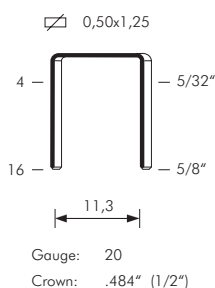


Versiune S

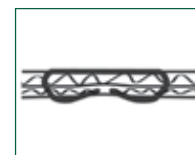


Versiune V

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



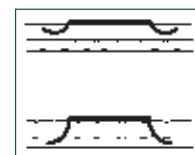
50.16 RB



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
------	-----------------	---------	-----	---------	------	----------------

Serie capșăului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

T50

UTILIZĂRI

Tapiterie, fabricarea paturilor, ramelor, tapiterie murală, izolarea caselor, asamblarea cu lemn moale.

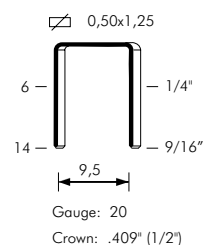


T50.16

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

SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă	84
Finisarea	galvanizat
La cerere	inoxidabil, extremitate DP, aluminu



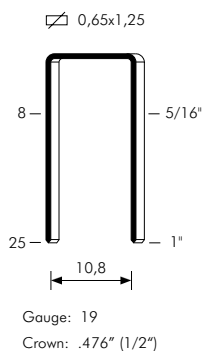
65

UTILIZĂRI

Rame pentru mobilier, montarea dulapurilor, fabricarea saltelelor, închiderea cutii din carton, producerea ambalajelor din carton, fixarea spumei de cauciuc.

SPECIFICĂRI

Capse pe bandă 84
 Finisarea galvanizat



Seria capșelorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------



65.16

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



65.25



Versiune 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 216



PL 65 SJ

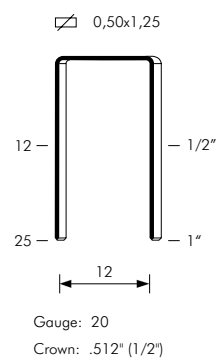
230	PL 65 SJ	12 ÷ 25	200	5 ÷ 6,5	2,15	367 x 70 x 310
------------	-----------------	---------	-----	---------	------	----------------

Serie capșăului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

88

**PL 88 SJ**

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

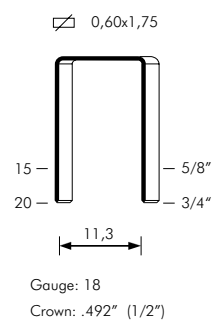
**SPECIFICĂRI**

Capșe pe bandă	84
Finisarea	galvanizat

195

**PL 195 SJ**

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

**SPECIFICĂRI**

Capșe pe bandă	60
Finisarea	galvanizat

UTILIZĂRI

Fabricarea saltelelor, închiderea cutii din carton, producerea ambalajelor din carton, fixarea spumei de cauciuc.

110

Seria capsetorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

UTILIZĂRI

Fabricarea saltelelor, închiderea cutii din carton, producerea ambalajelor din carton, fixarea spumei de cauciuc.



PL 110 SJ

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

SPECIFICĂRI

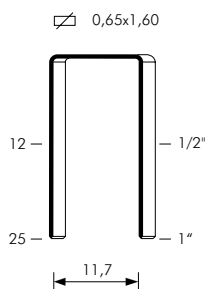
Capse pe bandă 75
 Finisarea stanox



PL 110 SJT



Ganașă scurtă pentru tuburi



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

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

Serie capșăului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

SG44



SG44.25



Versiune D



Versiune V

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 216

UTILIZĂRI

Asamblarea mobilier si dulapurilor, construcție de cadre pentru uși și ferestre, finisaje interne din lemn, cornișe, hidroizolarea și izolarea caselor, parchet, panouri in vinil si aluminiu, fixarea arcurilor de fixare în tapițerie, indicatoare de lemn, sertare, spate cutii si grilaje (paravane).



PL SG44 PJ

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

SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă	100
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat, inoxidabil, aluminiu, extremitate DP



SG44.32

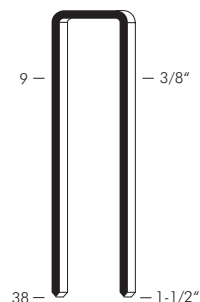


SG44.38



Versiune A

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



Gauge: 18

Crown: .386" (3/8")

90

UTILIZĂRI

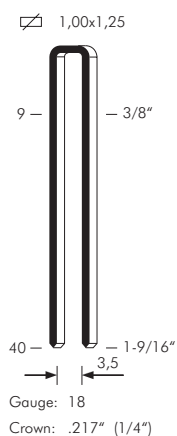
Asamblarea mobilier și dulapurilor, construcție de cadre pentru uși și ferestre, finisaje interne din lemn, cornișe, hidroizolarea și izolarea caselor, parchet, panouri în vinil și aluminiu, fixarea arcurilor de fixare în tapițerie, indicatoare de lemn, sertare, spate cutii și grilaje (paravane).

SPECIFICĂRI

Capse pe bandă 100

Finisarea neted

La cerere galvanizat, inoxidabil, aluminiu, extremitate DP, HT (sârma rezistență superioară)



Seria capșelorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------



90.16

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



90.28



Versiune V



Versiune D



Versiune 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 216



90.25 CLT

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



90.28 CL



Versiune V

220	90.28 CL	9 ÷ 28	210	5 ÷ 7,5	1,50	394 x 50 x 211
	90.28 CLV	9 ÷ 28	210	5 ÷ 7,5	1,60	394 x 50 x 216

Serie capșă cadrului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
----------------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------



90.32



Versiune R

UTILIZĂRI

Asamblarea mobilier si dulapurilor, construcție de cadre pentru uși și ferestre, finisaje interne din lemn, cornișe, hidroizolarea și izolarea caselor, parchet, panouri in vinil si aluminiu, fixarea arcurilor de fixare în tapițerie, indicatoare de lemn, sertare, spate cutii si grilaje (paravane).

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



Versiune A

SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă 100
 Finisarea neted
 La cerere galvanizat, inoxidabil, aluminiu, extremitate DP, HT (sârma rezistență superioară)

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



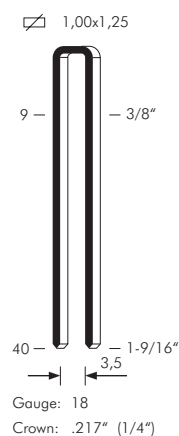
90.38 B



90.38 BV



Versiune BDA



420	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
430	90.38 BV	15 ÷ 40	105	5 ÷ 7,5	1,70	242 x 58 x 245

90

Seria capșatorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

UTILIZĂRI

Asamblarea mobilier și dulapurilor, construcție de cadre pentru uși și ferestre, finisaje interne din lemn, cornișe, hidroizolarea și izolarea caselor, parchet, panouri în vinil și aluminiu, fixarea arcurilor de fixare în tapițerie, indicatoare de lemn, sertare, spate cutii și grilaje (paravane).



90.38 FL2

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

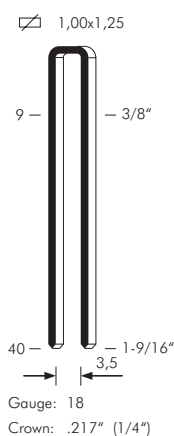
SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă	100
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat, inoxidabil, aluminiu, extremitate DP, HT (sârma rezistență superioară)



90.38 CLD3

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



90.740

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

Serie capșă cărășăului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
------------------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------



92.16

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

UTILIZĂRI

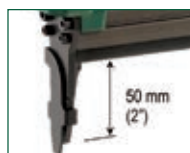
Asamblarea mobilier si dulapurilor, construcție de cadre pentru uși și ferestre, finisaje interne din lemn, cornișe, hidroizolarea și izolarea caselor, parchet, panouri in vinil si aluminiu, fixarea arcurilor de fixare în tapițerie, indicatoare de lemn, sertare, spate cutii si grilaje (paravane).



92.25



Versiune V



Versiune SL



Versiune D

SPECIFICĂRI

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 216
	92.25 SL	9 ÷ 25	100	5 ÷ 7	1,20	226 x 50 x 245

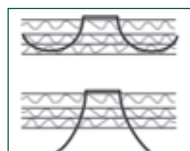
Capșe pe bandă 100

Finisarea neted

La cerere galvanizat, inoxidabil, aluminiu, extremitate DP, HT (sârma rezistență superioară)

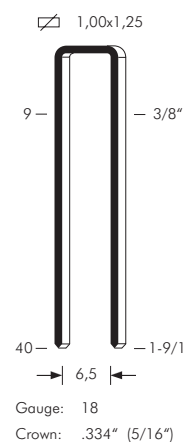


92.25 OC



Versiune OCS

230	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



92

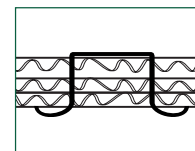
Seria capșelorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

UTILIZĂRI

Asamblarea mobilier și dulapurilor, construcție de cadre pentru uși și ferestre, finisaje interne din lemn, cornișe, hidroizolarea și izolarea caselor, parchet, panouri în vinil și aluminiu, fixarea arcurilor de fixare în tapițerie, indicatoare de lemn, sertare, spate cutii și grilaje (paravane).



PL 92 SJC



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

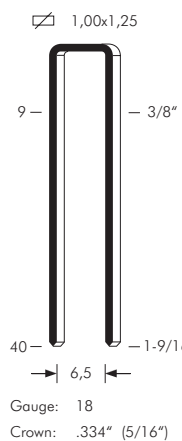
SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă	100
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat, inoxidabil, aluminiu, extremitate DP, HT (sârma rezistență superioară)



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
-----	-------------------	---------	-----	---------	------	----------------

Serie capșăului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------



92.38



Versiune A

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

UTILIZĂRI

Asamblarea mobilier și dulapurilor, construcție de cadre pentru uși și ferestre, finisaje interne din lemn, cornișe, hidroizolarea și izolarea caselor, parchet, panouri în vinil și aluminiiu, fixarea arcurilor de fixare în tapițerie, indicatoare de lemn, sertare, spate cutii și grilaje (paravane).



92.38 B



92.38 BV



Versiune BDA

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
430	92.38 BV	15 ÷ 40	105	5 ÷ 7,5	1,70	242 x 58 x 245

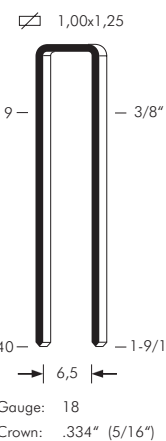
SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă	100
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat, inoxidabil, aluminiiu, extremitate DP, HT (sârma rezistență superioară)



92.740

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



500

UTILIZĂRI

Asamblarea mobilier si dulapurilor, construcție de cadre pentru uși și ferestre, finisaje interne din lemn, cornișe, hidroizolarea și izolarea caselor, parchet, panouri in vinil si aluminiu, fixarea arcurilor de fixare în tapițerie, indicatoare de lemn, sertare, spate cutii si grilaje (paravane).

SPECIFICĂRI

Capse pe bandă 100
 Finisarea galvanizat
 La cerere inoxidabil

Seria capșătorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------



500.25 CLV



Versiune D

220	500.25 CLV	9 ÷ 25	200	5,5 ÷ 7,5	1,54	351 x 50 x 216
	500.25 CLVD	9 ÷ 25	200	5,5 ÷ 7,5	1,54	351 x 50 x 227

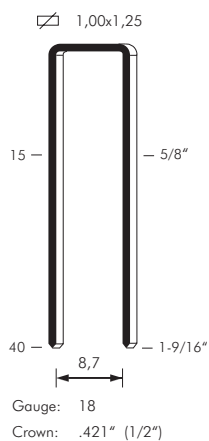


500.38 B



Versiune BDA

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



500.38 BV

430	500.38 BV	15 ÷ 40	105	5 ÷ 7,5	1,70	242 x 58 x 245
-----	------------------	---------	-----	---------	------	----------------

94

Serie capșăului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------



94.14 S

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

UTILIZĂRI

Producere dulapuri, asamblarea rafturi, unirea elementelor din lemn, producția de lăzilor și contenitoare din lemn.



94.38

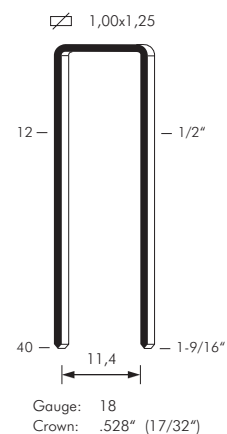


Versiune BDA

SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă	100
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat, aluminiu, inoxidabil

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



CAPSE GROASE

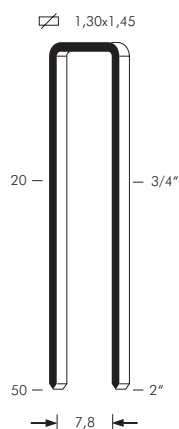
M1

UTILIZĂRI

Materiale de acoperire, sub-pardoaseală, hidroizolarea acoperișurilor, materiale de acoperire, producere ferestre și garduri, structuri pentru mobilier (mobilier de sufragerie), asamblare dulapuri și mobilier, construcții de lăzi, cutii și indicatoare, ambalaje în lemn, reparație palete, straturi de susținere, finisaje interne din lemn.

SPECIFICĂRI

Capse pe bandă	75
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat, extremitate DP, extremitate DPP



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

Seria capșelorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------



M1.38 B



M1.38-104



Versiune 104
(fixarea clemelor)

420	M1.38 B	15 ÷ 40	90	5 ÷ 7,5	1,50	242 x 58 x 245
430	M1.38-104	20 ÷ 40	100	5 ÷ 7,5	1,34	246 x 58 x 254



M1.740



M1.740 NS

Versiune NO-SAG

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

Serie capșă cărăușului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
------------------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

M2**M2.38 B**

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

UTILIZĂRI

Materiale de acoperire, sub-pardoaseală, hidroizolarea acoperișurilor, materiale de acoperire, producere ferestre și garduri, structuri pentru mobilier (mobilier de sufragerie), asamblare dulapuri și mobilier, construcții de lăzi, cutii și indicatoare, ambalaje în lemn, reparație palete, straturi de susținere, finisaje interne din lemn.

**M2.740 NS**

Versiune NO-SAG

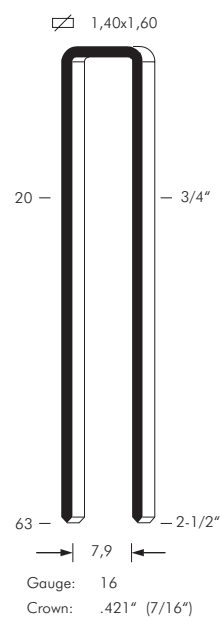
740	M2.740 NS	15 ÷ 40	145	5 ÷ 7,5	1,70	340 x 77 x 256
	M2.740 NO-SAG	15 ÷ 40	145	5 ÷ 7,5	1,70	340 x 77 x 258

SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă	71
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat, inoxidabil, extremitate DP, extremitate DPP, certificat CE 14592

**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



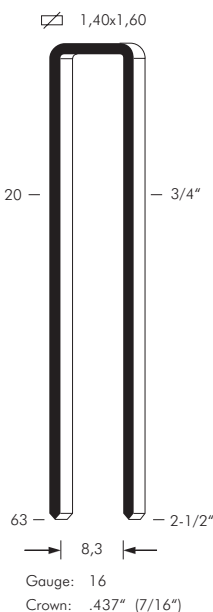
700

UTILIZĂRI

Materiale de acoperire, sub-pardoaseală, hidroizolarea acoperișurilor, materiale de acoperire, producere ferestre și garduri, structuri pentru mobilier (mobilier de sufragerie), asamblare dulapuri și mobilier, construcții de lăzi, cutii și indicatoare, ambalaje în lemn, reparație palete, straturi de susținere, finisaje interne din lemn.

SPECIFICĂRI

Capse pe bandă 71
 Finisarea neted
 La cerere galvanizat, inoxidabil, extremitate DP, certificat CE 14592



Seria capșelorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------



700.738 CNO-SAG



Versiune CNO-SAG

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



700.738 NS

740	700.738 NS	15 ÷ 40	145	5 ÷ 7,5	1,70	340 x 77 x 256
-----	-------------------	---------	-----	---------	------	----------------



700.65



700.50

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

Serie capșă căpșă	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V 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

UTILIZĂRI

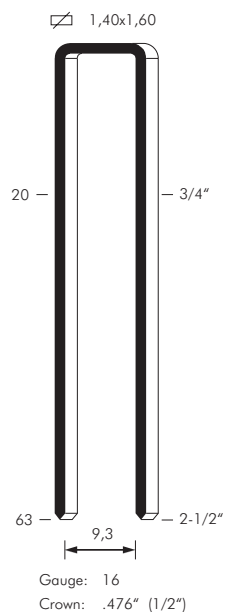
Materiale de acoperire, sub-pardoaseală, hidroizolarea acoperișurilor, materiale de acoperire, producere ferestre și garduri, structuri pentru mobilier (mobilier de sufragerie), construcții de lăzi, cutii și indicatoare, ambalaje în lemn, reparație palete, straturi de susținere, finisaje interne din lemn.

SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă	71
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat, inoxidabil, extremitate DP, certificat 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



1016

Seria capșatorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

UTILIZĂRI

Materiale de acoperire, sub-pardoaseală, hidroizolarea acoperișurilor, materiale de acoperire, producere ferestre și garduri, structuri pentru mobilier (mobilier de sufragerie), asamblare dulapuri și mobilier, construcții de lăzi, cutii și indicatoare, ambalaje în lemn, reparație palete, straturi de susținere, finisaje interne din lemn.

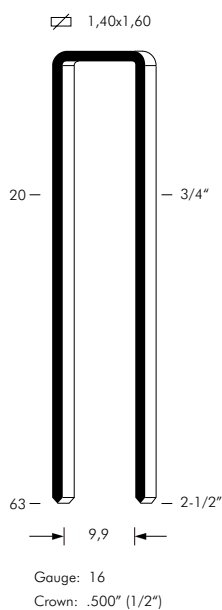
SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă	71
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat



1016.50

850	1016.50	20 ÷ 50	145	5 ÷ 7,5	2,24	352 x 91 x 263
-----	----------------	---------	-----	---------	------	----------------



Serie capșăului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

140

UTILIZĂRI

Acoperișe (țigla), structuri pentru mobilier, uși și ferestre, izolare, instalații cu pârsla, ambalaje (fixarea cartonului pe paleți), plăci și indicatoare.

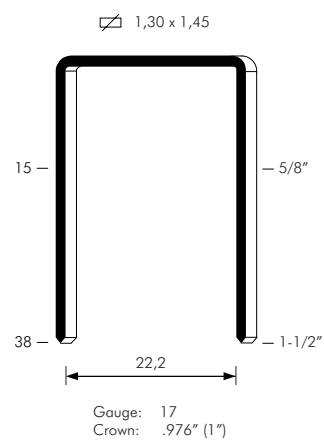


140.738

740	140.738	15 ÷ 38	160	5 ÷ 7,5	2,00	345 x 77 x 243
-----	----------------	---------	-----	---------	------	----------------

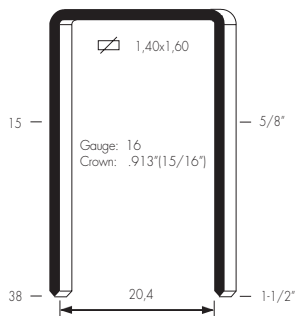
SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă	50
Finisarea	galvanizat
La cerere	aluminiu



CAPSE GROASE

WK



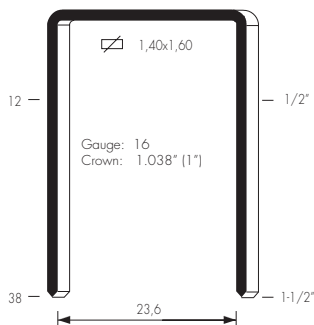
Seria capsetorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------



WK.738

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

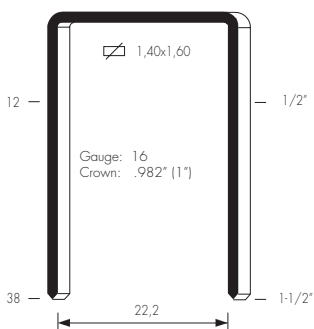
WP



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
-----	---------------	---------	-----	---------	------	----------------

SPECIFICĂRI

Capse pe bandă	71
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat, inoxidabil, extremitate DP, aluminiu

UTILIZĂRI

Acoperișe (țigla), structuri pentru mobilier, uși și ferestre, izolare, instalații cu pâsla, ambalaje (fixarea cartonului pe paleți), plăci și indicatoare.

Serie capșăului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

M3

UTILIZĂRI

Materiale de acoperire, sub-pardoaseală, hidroizolarea acoperișurilor, materiale de acoperire, producere ferestre și garduri, structuri pentru mobilier (mobilier de sufragerie), asamblare dulapuri și mobilier, construcții de lăzi, cutii și indicatoare, ambalaje în lemn, reparație palete.

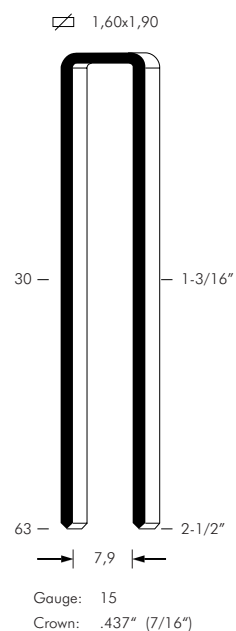


M3.65

MORE	M3.65	32 ÷ 65	130	5 ÷ 8	2,50	369 x 98 x 338
------	-------	---------	-----	-------	------	----------------

SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă	60
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat, certificat CE 14592



S29

Seria capșatorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

UTILIZĂRI

Fixarea panourilor de izolație în domeniul construcției.

SPECIFICĂRI

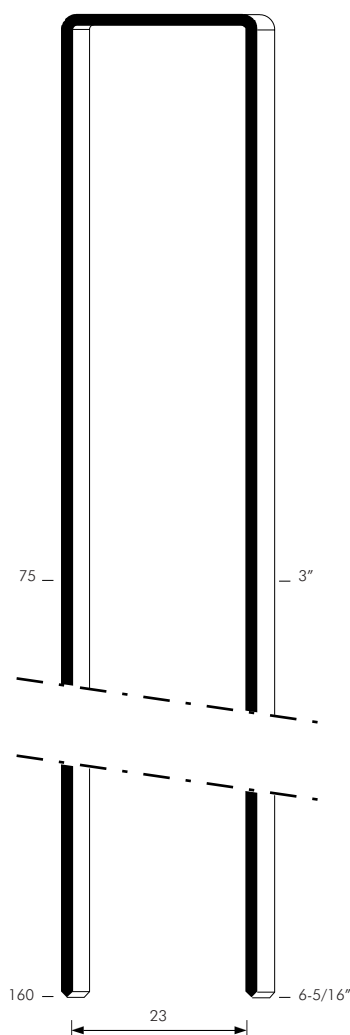
Capșe pe bandă	50
Finisarea	galvanizat
La cerere	inoxidabil, certificat CE 14592



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
------	---------	----------	-----	---------	------	-----------------



ȘTIFTURI ȘI PIROANE

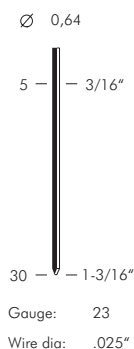
Pins 6

UTILIZĂRI

Fixări invizibile, fixări pre-lipire, finisaje in lemn, producția mobilierului in ratan, rame pentru oglinzi și rame foto, plăci pentru uși și ferestre.

SPECIFICĂRI

Știfturi pe bandă 100
 Finisarea stanox
 La cerere galvanizat, inoxidabil, cap lacuit, blister de 5000 buc.



Seria capsatorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V 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



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

Serie capșalorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-----------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

Pins 8

UTILIZĂRI

Finisaje pentru mobilier in lemn si ratan, fabricarea rame pentru oglinzi și rame foto, cadre pentru ferestre, benzi de acoperire pentru uși.

SPECIFICĂRI

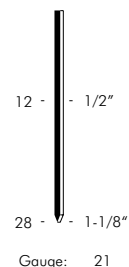
Știfturi pe bandă	70
Finisarea	galvanizat
La cerere	stanox, inoxidabil, cap lacuit



R8.28

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

☒ 0,75x0,90



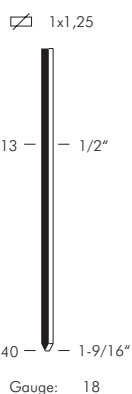
Pins I

UTILIZĂRI

Fixarea rame și profiluri de mobilier, uși și ferestre, lambriuri (panouri cu montare rapidă), panouri pentru prefabricații, fixare plinte, decorare cu lemn.

SPECIFICĂRI

Știfturi pe bandă 100
 Finisarea galvanizat
 La cerere inoxidabil



Seria capșalorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V 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



Senzor la cerere

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



12.40



Versiune D

220	12.40	12 ÷ 40	100	5 ÷ 7,5	1,15	226 x 50 x 223
	12.40 D	12 ÷ 40	100	5 ÷ 7,5	1,28	226 x 50 x 226

Pins AP

Serie capșalorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-----------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

UTILIZĂRI

Cadre pentru ferestre.



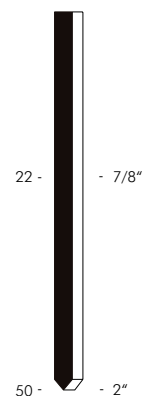
AP.50

SPECIFICĂRI

Știfturi pe bandă	29
Finisarea	aluminiu

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

2,40x2,80



Gauge: 12

Seria capsatorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-----------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

Brads B6

UTILIZĂRI

Fixarea rame si profiluri, fixări invizibile, fixări pre-lipire, finisaje in lemn, producția mobilierului in ratan, rame pentru oglinzi și rame foto, plăci pentru uși și ferestre.



B6.35

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

SPECIFICĂRI

Știfturi pe bandă 100
 Finisarea stanox
 La cerere inoxidabil, cap lacuit, blister de 5000 buc.



B6.50 N

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



Brads M

Serie capacitatului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
------------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------



MG.30

UTILIZĂRI

Mobilier, uși și ferestre, lucrări de decorare, asamblarea cu lemn moale, mobilier de ratan, panouri de tapițerie și lemn, asamblarea panourilor.

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



MG.30 SS

SPECIFICĂRI

Piroane pe bandă 140
 Finisarea galvanizat
 La cerere inoxidabil, cap lacuit

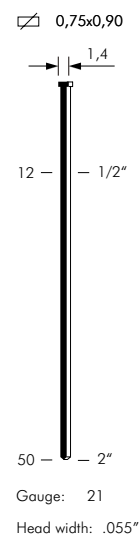
MINI	MG.30 SS	12 ÷ 30	150	4,5 ÷ 7	0,95	213 x 43 x 163
------	-----------------	---------	-----	---------	------	----------------



MG.40



MG.50



220	MG.40	12 ÷ 40	150	5 ÷ 7,5	1,15	226 x 50 x 223
230	MG.50	12 ÷ 50	150	5 ÷ 7	1,60	242 x 65 x 268

Seria capselorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-----------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

Brads 12

UTILIZĂRI

Mobilier, uși și ferestre, asamblarea de dulapuri și sertare, construcția bărcilor, fixare plinte, benzi de acoperire, lambriuri (panouri cu montare rapidă), industria încălțăminte, asamblarea panourilor și cadrelor, panouri de tapițerie și lemn, finisaje decorative interne, fixarea aplicațiilor de vitraj.



12.28



Versiune 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

SPECIFICĂRI

Piroane pe bandă	100
Finisarea	galvanizat
La cerere	cap lacuit, cap mic (1,7), inoxidabil, aluminiu

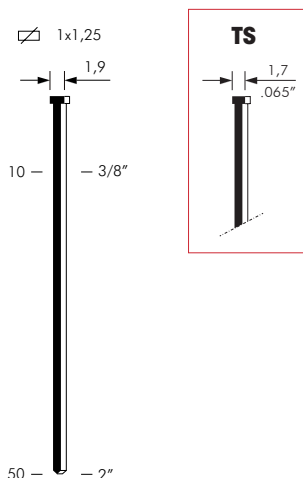


12.40



Versiune D

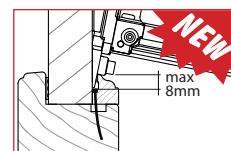
220	12.40	12 ÷ 40	100	5 ÷ 7,5	1,15	226 x 50 x 223
	12.40 D	12 ÷ 40	100	5 ÷ 7,5	1,28	226 x 50 x 226



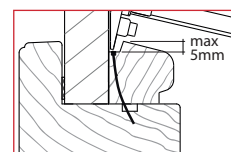
Gauge: 18
Head width: .075"



12.40 G



Versiune G4



Versiune G

220	12.40 G	25 ÷ 40	100	5 ÷ 7	1,25	252 x 52 x 228
	12.40 G4	25 ÷ 40	100	5 ÷ 7	1,25	245 x 52 x 228

Brads 12

Serie capacitatului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
------------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------



12.40 CL2-5



Versiune 51
(siguranță frontală)

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

UTILIZĂRI

Mobilier, uși și ferestre, asamblarea de dulapuri și sertare, construcția bărcilor, fixare plinte, benzi de acoperire, lambriuri (panouri cu montare rapidă), industria încălțămintei, asamblarea panourilor și cadrelor, panouri de tapițerie și lemn, finisaje decorative interne, fixarea aplicațiilor de vitraj.



12.25 CLT3

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

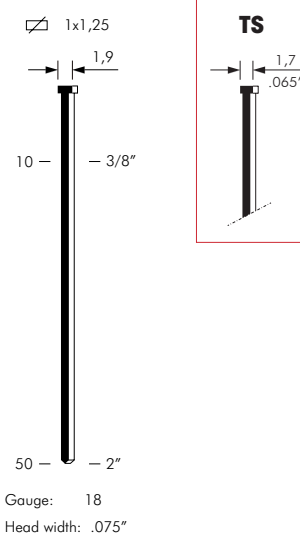
SPECIFICĂRI

Piroane pe bandă	100
Finisarea	galvanizat
La cerere	cap lacuit, cap mic (1,7), inoxidabil, aluminiu



12.50

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



Seria capselorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-----------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

Brads 14

UTILIZĂRI

Industria uși și ferestre, stânduri expoziționale, tâmplărie din lemn, fabricarea scaune și rame pentru mobilier de sufragerie, fixare plinte și lambrouri, asamblarea cu lemn moale, lambriu, sicrie.



14.25 CLT4

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

SPECIFICĂRI

Piroane pe bandă	50
Finisarea	galvanizat
La cerere	cap lacuit, inoxidabil, aluminiu



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
-----	-------------------	---------	-----	-------	------	----------------

Serie capacitatului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
------------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

Brads 14



14.50



Versiune A

UTILIZĂRI

Industria uși și ferestre, stânduri expoziționale, tâmplărie din lemn, fabricarea scaune și rame pentru mobilier de sufragerie, fixare plinte și lambriuri, asamblarea cu lemn moale, lambriu, sicrie.

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

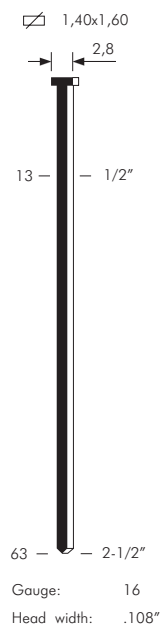


Versiune NS

SPECIFICĂRI

Piroane pe bandă	50
Finisarea	galvanizat
La cerere	cap lacuit, inoxidabil, aluminiu

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



Seria capșelorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

Brads 17

UTILIZĂRI

Tâmplărie din lemn, asamblarea mobilierului, amenajarea expozițiilor, construcția panourilor, finisaje uși și ferestre, pozarea parchetului.



B17.64

840	B17.64	25 ÷ 64	74	5 ÷ 8,3	2,14	323 x 98 x 293
-----	---------------	---------	----	---------	------	----------------

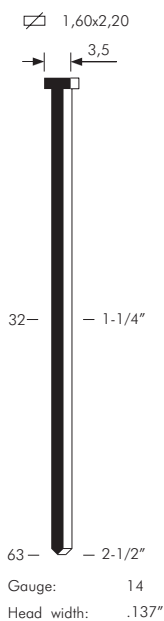
SPECIFICĂRI

Piroane pe bandă 37
 Finisarea galvanizat



B17.70 CL4-3

840	B17.70 CL4-3	32 ÷ 70	160	5 ÷ 8,3	3,50	572 x 91 x 286
-----	---------------------	---------	-----	---------	------	----------------



B17.70 CL4-4

840	B17.70 CL4-4	32 ÷ 70	160	5 ÷ 8,3	4,46	586 x 92 x 303
-----	---------------------	---------	-----	---------	------	----------------

Serie capșalului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
---------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

UTILIZĂRI

Fixarea panourilor de lemn, mobilier în lemn, cadre pentru uși și ferestre, decorare, pardoseli, lambriu, scări.

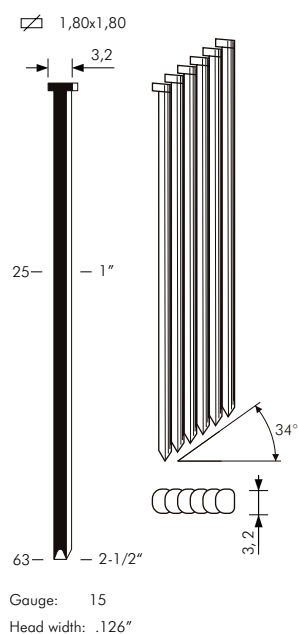


DA.64

SPECIFICĂRI

Piroane pe bandă	100
Finisarea	galvanizat
La cerere	inoxidabil

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



Seria capsatorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-----------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

DB15

UTILIZĂRI

Fixarea panourilor de lemn,
mobilier in lemn, cadre pentru
uși și ferestre, decorare,
pardoseli, lambriu, scari.

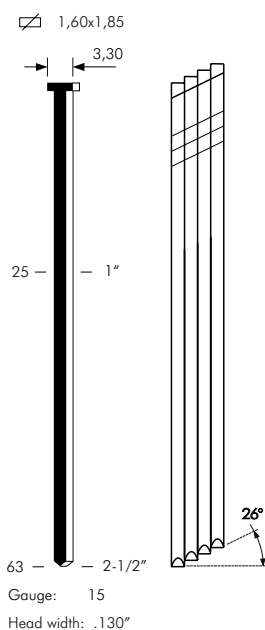
SPECIFICĂRI

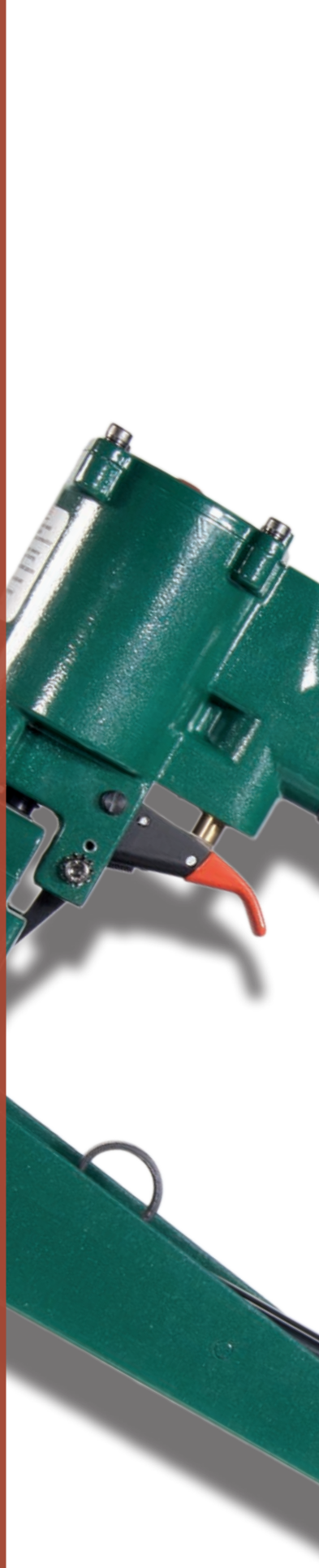
Piroane pe bandă	50
Finisarea	galvanizat
La cerere	inoxidabil



DB15.64

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





CAPSE AMBALAJE

80

Seria capsatorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-----------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

UTILIZĂRI

Inchiderea ambalajelor din carton.

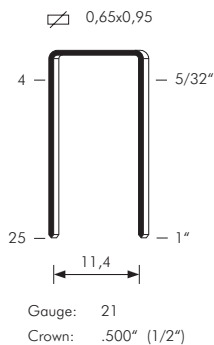
SPECIFICĂRI

Capse pe bandă	150/139/125
Finisarea	stanox
La cerere	galvanizat



PL80.16 LJ

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



Serie capșelor	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

**PL50.16 LJ****PL50.16 LJC**

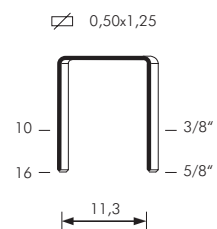
MINI	PL50.16 LJ	10 ÷ 16	210	4,5 ÷ 6,5	1,85	357 x 64 x 249
MINI	PL50.16 LJC	10 ÷ 16	105	4,5 ÷ 6,5	1,70	223 x 64 x 249

UTILIZĂRI

Inchiderea ambalajelor din carton.

SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă 84
Finisarea galvanizat

**PL50.16 LJ-03**Inchiderea tuburilor
de carton

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

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

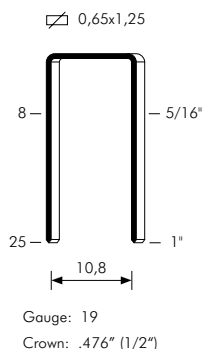
65

UTILIZĂRI

Inchiderea ambalajelor din carton.

SPECIFICĂRI

Capse pe bandă 84
 Finisarea galvanizat



Seria capsetorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V 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

Serie capșelor	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

77K**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
------	--------------	---------	-----	-----------	------	----------------

UTILIZĂRI

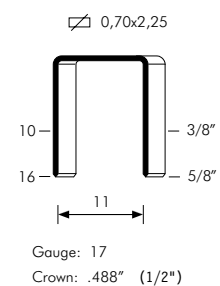
Inchiderea ambalajelor din carton ondulat.

SPECIFICĂRI

Capse pe bandă	50
Finisarea	galvanizat

**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

UTILIZĂRI

Inchiderea ambalajelor din carton ondulat.

SPECIFICĂRI

Capse pe bandă 75
Finisarea stanox

Seria capsetorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------



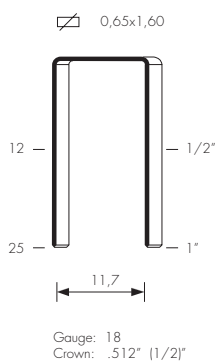
110.16 RF

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



PL 110 LJ

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



Serie capșelor	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

BA**UTILIZĂRI**

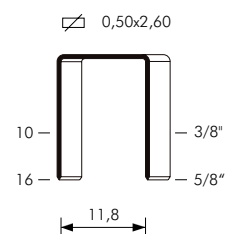
Inchiderea ambalajelor din carton ondulat.

**PLBA.16 LJ**

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

SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă	52
Finisarea	galvanizat



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

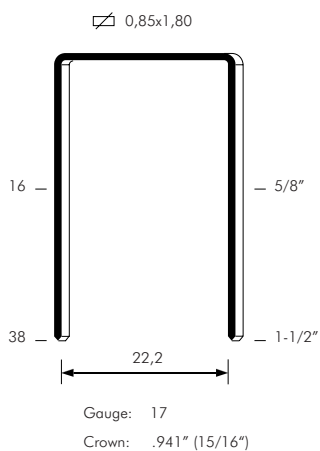
590

UTILIZĂRI

Inchiderea ambalajelor din carton, fixare carton pe paleți.

SPECIFICĂRI

Capse pe bandă 58
 Finisarea stanox



Seria capsetorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------



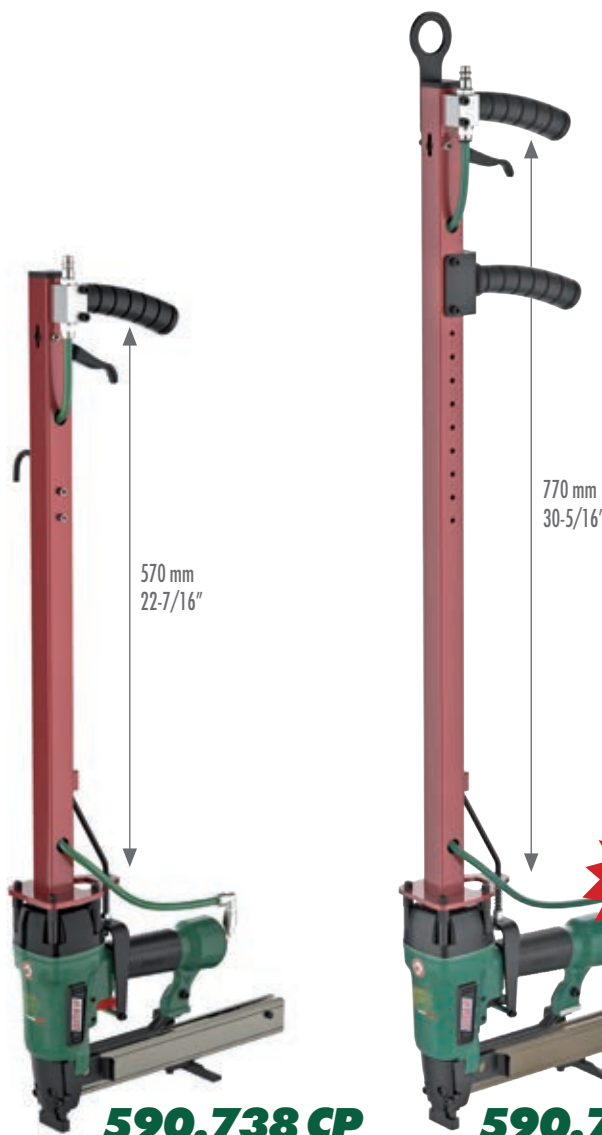
590.738

590.738 RF

740	590.738	15 ÷ 38	130	5 ÷ 7,5	2,00	345 x 77 x 243
	590.738 RF	18 ÷ 38	130	5 ÷ 7,5	2,70	345 x 77 x 258



Versiune RF



590.738 CP

590.738 CP1



Versiune CP

740	590.738 CP	15 ÷ 38	130	5 ÷ 7,5	4,06	345 x 77 x 870
	590.738 CP1	15 ÷ 38	130	5 ÷ 7,5	4,50	345 x 104 x 1120

Serie capșelorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-----------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

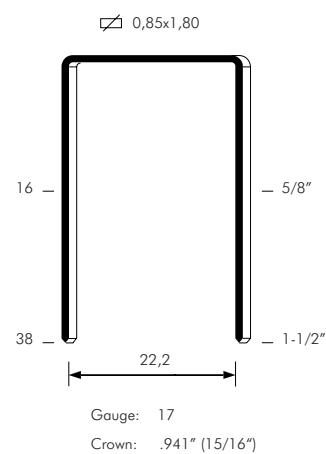
CAPSE AMBALAJE

590



NEW

PL 590.738



SPECIFICĂRI

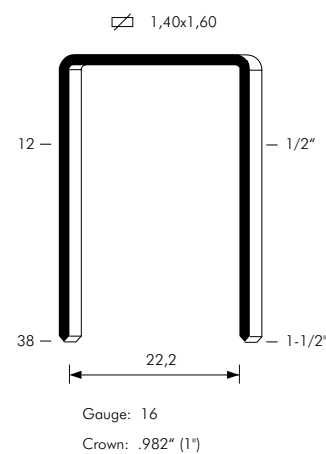
Capse pe bandă 58
Finisarea stanox

740	PL 590.738	15 ÷ 38	130	5 ÷ 7,5	3,40	345 x 77 x 345
-----	-------------------	---------	-----	---------	------	----------------

WS



PL WS.738



SPECIFICĂRI

Capse pe bandă 71
Finisarea neted

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

UTILIZĂRI

Inchiderea ambalajelor din carton.

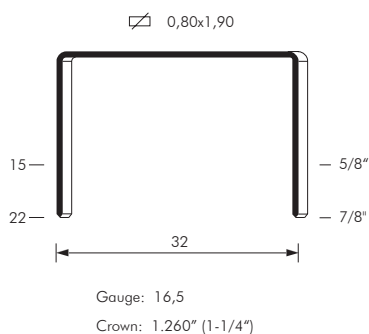
32

UTILIZĂRI

Inchiderea ambalajelor din carton ondulat.

SPECIFICĂRI

Capse pe bandă 50
 Finisarea cuprat



Seria capsetorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------



32.18 M

CRT	32.18 M	15 ÷ 18	120	-	2,25	380 x 115 x 290
------------	----------------	---------	-----	---	------	-----------------



32.18 - 32.22

CRT	32.18	15 ÷ 18	120	5 ÷ 7	2,45	342 x 115 x 222
	32.22	18 ÷ 22	120	5 ÷ 7	2,45	342 x 115 x 222



MB.32



PB.32



Versiune SA - la cerere

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

Serie capșelor	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

UTILIZĂRI

Inchiderea ambalajelor din carton, fixare carton pe paleți.

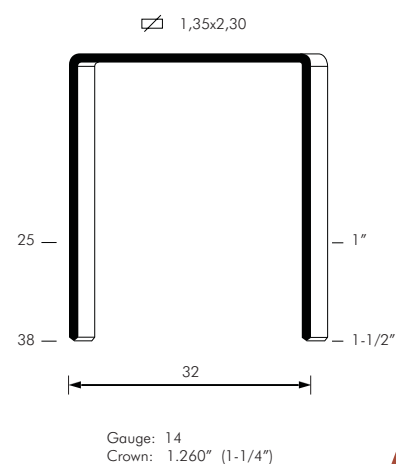


JUMBO 32.25 JUMBO 32.32 JUMBO 32.38

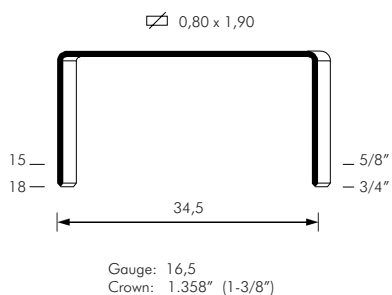
SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă	50
Finisarea	cuprat

CRT	Model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
	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



Seria capsetorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------



34.18 M

CRT	34.18 M	15 ÷ 18	120	-	2,25	380 x 115 x 290
------------	----------------	---------	-----	---	------	-----------------

UTILIZĂRI

Inchiderea ambalajelor din carton ondulat.

SPECIFICĂRI

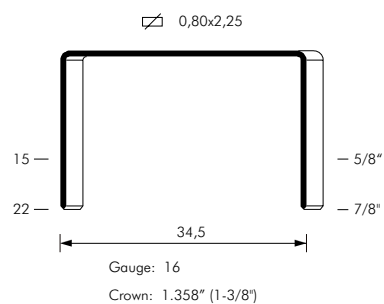
Capse pe bandă 50
Finisarea cuprat



34.18

CRT	34.18	15 ÷ 18	120	5 ÷ 7	2,45	342 x 115 x 222
------------	--------------	---------	-----	-------	------	-----------------

34L



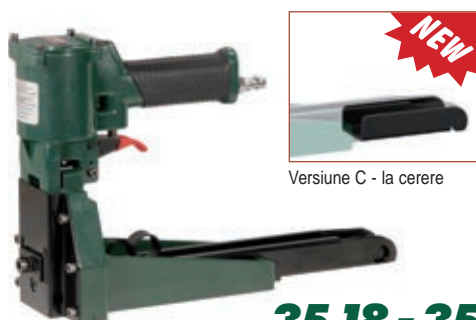
34L.18 - 34L.22

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

Serie capșorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

**35.18 M**

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

**35.18 - 35.22**

Versiune C - la cerere

**35.19 E**

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
	35.19 E	15 ÷ 18	100	4 ÷ 7	1,63	310 x 100 x 210

UTILIZĂRI

Inchiderea ambalajelor din carton ondulat.

SPECIFICĂRI

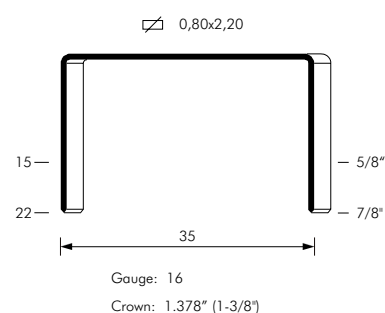
Capșe pe bandă 50
Finisarea cuprat

**MB.35**

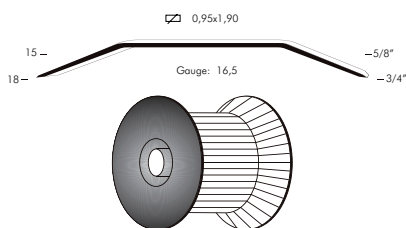
Versiune SA - la cerere

**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



Seria capsetorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------



C.18 Roll

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

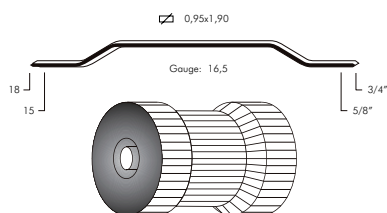
SPECIFICĂRI

Capse pe rolă	1000
Finisarea	stanox
La cerere	5000 buc. pe rolă

UTILIZĂRI

Inchiderea ambalajelor din carton ondulat.

Roll 34



34.18 Roll

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

SPECIFICĂRI

Capse pe rolă	1000
Finisarea	stanox
La cerere	4000 buc. pe rolă

Serie capșărolului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-----------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

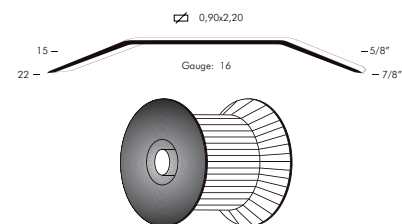
CAPSE AMBALAJE

Roll A



A.18 Roll - A.22 Roll

CRT	Model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
	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	237 x 115 x 222



SPECIFICĂRI

Capse pe rolă	1000
Finisarea	stanox
La cerere	5000 buc. pe rolă

UTILIZĂRI

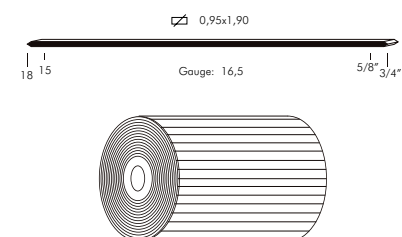
Inchiderea ambalajelor din carton ondulat.

Roll D



D.18 Roll

CRT	Model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
	D.18 Roll	15 ÷ 18	1000	5 ÷ 7	2,35	237 x 115 x 222



SPECIFICĂRI

Capse pe rolă	1000
Finisarea	stanox
La cerere	5000 buc. pe rolă

Seria capselorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-----------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

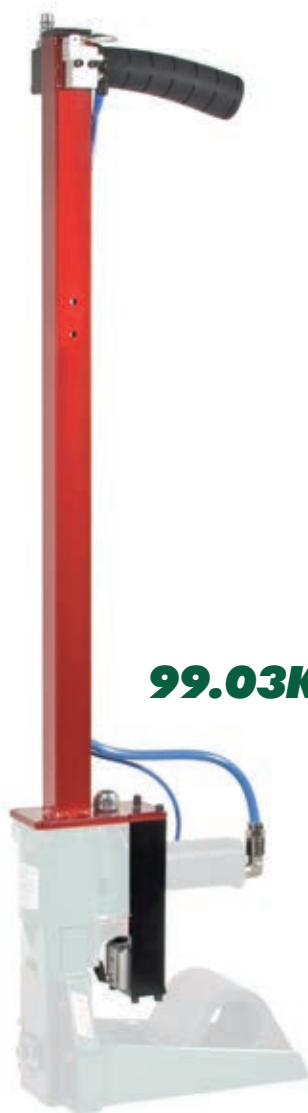
99.03K

DESCRIEREA

Kit de extensie pentru
închiderea ambalajelor din
carton ondulat.

PENTRU MODELE

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.



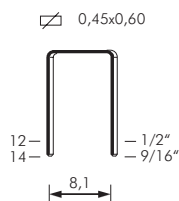
99.03K



CAPSE ȘI APLICAȚII SPECIALE

Pielărie
Apicultură
Etichetare
Capse ondulate sau striate
Rame
Capse inelate
Ambalaj în plastic
Capse pentru agățare
Ambalaje alimentare

77



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

SPECIFICĂRI

Capse pe bandă 200
Finisarea galvanizat
La cerere extremitate DP

UTILIZĂRI

Industria pielăriei.



Seria capșatorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------



77F



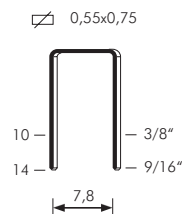
Industria pielăriei



Versiune 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

3G



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

SPECIFICĂRI

Capse pe bandă 167
Finisarea galvanizat
La cerere extremitate DP



3GF



Versiune 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

4097

Serie capșă/rolului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
------------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------



Rame pentru apicultură

UTILIZĂRI

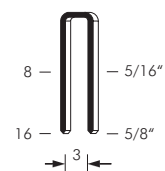
Construcție de rame pentru apicultură.

SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă 125
Finisarea galvanizat

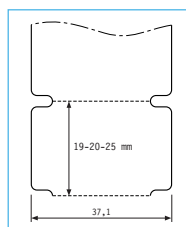
MINI	4097.16 FA	8 ÷ 16	135	4 ÷ 6	1,12	275 x 100 x 150
------	-------------------	--------	-----	-------	------	-----------------

0,65x0,95



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

80



Etichetă utilizabilă

UTILIZĂRI

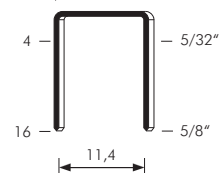
Special pentru etichetare.

SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă 150/139/125
Finisarea stanox

MINI	80.16 ET	8 ÷ 16	135	5 ÷ 6,5	2,20	307 x 84 x 159
------	-----------------	--------	-----	---------	------	----------------

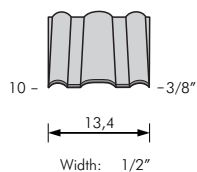
0,65x0,95



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

Seria capsetorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

MICRO CF



SPECIFICĂRI

Capse pe bandă	150
Finisarea	neted



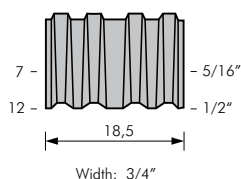
MCF.10

420	MCF.10	10	150	5 ÷ 7,5	1,60	294 x 58 x 295
-----	---------------	----	-----	---------	------	----------------

UTILIZĂRI

Asamblarea incheieturilor in mobilier si dulapuri, fabricarea ramelor pentru uși și ferestre, construcție de grinzi, producerea lăzilor din lemn.

MINI CF



SPECIFICĂRI

Capse pe bandă	68
Finisarea	neted



MCF.12

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

Serie capșilor	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

CAPSE ONDULATE SAU STRIATE

CF

UTILIZĂRI

Asamblarea incheieturilor in mobilier si dulapuri, fabricarea ramelor pentru uși și ferestre, construcție de grinzi, producerea lăzilor din lemn.



CF.15 A



Asamblarea ramelor

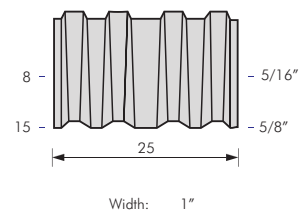


Versiune CL

SPECIFICĂRI

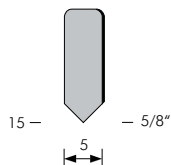
Capșe pe bandă	64
Finisarea	neted

720	CF.15 A	8 ÷ 15	80	5 ÷ 7,5	2,50	319 x 77 x 254
	CF.15 CL	8 ÷ 15	130	5 ÷ 7,5	2,71	385 x 77 x 254



RAME

53



Width: .196" (3/16")
Thickness: 0,38 - .015"

SPECIFICĂRI

Capse pe bandă 300
Finisarea negre

UTILIZĂRI

Rame, rame foto și rame de oglinzi.



Seria capșatorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------



53.4



Versiune V



Manifacura ramelor foto

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

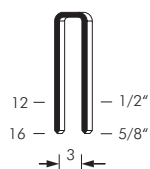


Manifacura ramelor foto

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

4097

0,65x0,95



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

SPECIFICĂRI

Capse pe bandă 125
Finisarea galvanizat



4097 PF



Manifacura ramelor foto

100	4097 PF	12 ÷ 16	130	3,5 ÷ 6	0,65	200 x 33 x 150
-----	----------------	---------	-----	---------	------	----------------

Serie capacitatului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
------------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

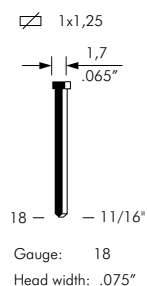


12.18 PF

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



Manufactura ramelor foto



SPECIFICĂRI

Piroane pe bandă	100
Finisarea	galvanizat

UTILIZĂRI

Rame, rame foto și rame de oglinzi.

VN11

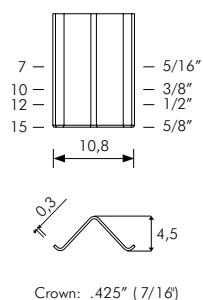


VN11.15

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



Manufactura ramelor foto



SPECIFICĂRI

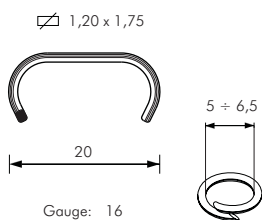
Capse pe bandă	200
Finisarea	neted

UTILIZĂRI

Construcții de rame din lemn și cadre mici.

SR8

Seria capșatorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------



SPECIFICĂRI

Capșe inelate pe bandă 50
 Finisarea galvanizat
 La cerere capșe inelare



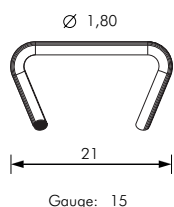
Fabricarea cuștilor/cage

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

UTILIZĂRI

Garduri, închiderea pachetelor, etichete, construcția coliviilor.

HR22



SPECIFICĂRI

Capșe inelate pe bandă capșe inelare
 Finisarea galvanizat
 La cerere bandă



Inel închis



Fabricarea scaunelor

MAN. HRP 773	21	1	-	0,20	180 x 28 x 102
---------------------	----	---	---	------	----------------

UTILIZĂRI

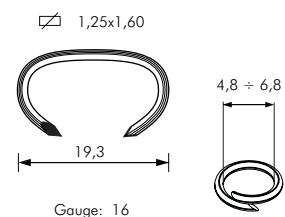
Producția de scaune auto.

HR20

Serie capșă/rolului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
------------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------



HR20 M5



SPECIFICĂRI

Capșe inelate pe bandă	72
Finisarea	cuprat
La cerere	galvanizat



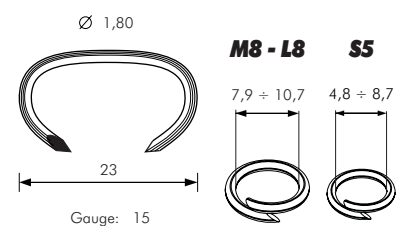
Fabricarea scaunelor

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



HR23 M8 HR23 L8 HR23 S5

HR23



SPECIFICĂRI

Capșe inelate pe bandă	100
Finisarea	galvanizat
La cerere	cuprat



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



Structuri metalice

UTILIZĂRI

Construcția scaunelor și saltelelor, construcția colivilor, inele pentru garduri, închiderea pachetelor, custi, fixare arcuri și elemente metalice.

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

Seria capsatorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-----------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

UTILIZĂRI

Acoperire lemnului cu folie de protecție.

PENTRU CAPSE

METAL (80 - 92)



POLYMER (83P)



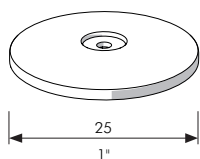
SPECIFICĂRI

Discuri pe stick 100



Acoperirea lemnului

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



M3PF

UTILIZĂRI

Pictura.

SPECIFICĂRI

Capse pe bandă 60

Finisarea galvanizat



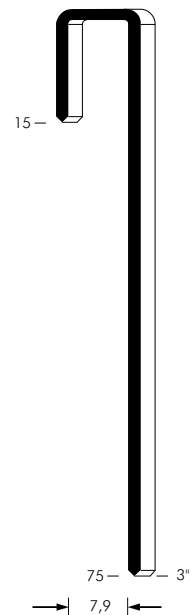
M3.75 PF
M3.75 PF1



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

840	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
	M3.75 PF	75	90	5 ÷ 6	2,39	355 x 98 x 352
	M3.75 PF1	75	90	5 ÷ 6	2,39	355 x 98 x 352

1,60x1,90



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

Seria capsetorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

UTILIZĂRI

Ambalarea produselor alimentare, în saci de polipropilenă.

SPECIFICĂRI

Capse pe bandă	50
Finisarea	aluminiu

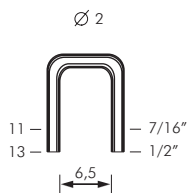


HR-PS II



Inchiderea sacilor din polipropilenă

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



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



CUIE

CUIE

Bandă
Roofing
Rolă PVC 0°
Rolă PVC 16°
Rolă Electr. 16°
EUROPALET
Bandă plastic 21°
Benzi hartie 34°
Benzi hartie 30° și plastic 30°

FN21

Seria capșatorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

SPECIFICĂRI

Cuie pe bandă	38	
Finisarea	galvanizat	
La cerere	inoxidabil	

∅ 1,90x2,15
 Gauge: 14
 Head width: .228"



TN.732

740	TN.732	18 ÷ 32	80	5 ÷ 7,5	1,95	295 x 94 x 257
-----	---------------	---------	----	---------	------	----------------

TN22

SPECIFICĂRI

Cuie pe bandă	37	
Finisarea	neted	

∅ 2,20
 Gauge: 13,5
 Shank dia: .086"
 Head width: .275"



TN.64

840	TN.64	32 ÷ 64	80	5 ÷ 8,3	2,14	323 x 98 x 293
-----	--------------	---------	----	---------	------	----------------

UTILIZĂRI

Producție de mese, paturi, scaune, bucătării și sicrie, amenajarea expozițiilor, fixarea plăcilor de metal subțire, pardoseli, construcția case prefabricate, uși și ferestre.

Serie / capacitatea magazinelor	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
---------------------------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

TN22 Beton

UTILIZĂRI

Butoaie, fixarea tablei,
pardoseli, fixare pe beton.



TN.715 - TN.732



Versiune 104
(fixarea clemelor)

SPECIFICĂRI

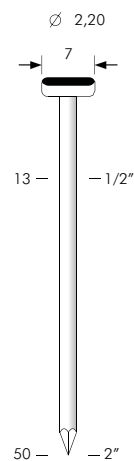
Cuie pe bandă	40
Finisarea	galvanizat tratată termic

740	Model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
	TN.715	13 ÷ 15	80	5 ÷ 7,5	1,95	295 x 94 x 257
	TN.732	18 ÷ 32	80	5 ÷ 7,5	1,95	295 x 94 x 257
	TN.732-104	18 ÷ 32	80	5 ÷ 7,5	1,95	295 x 94 x 261



TN.64

840	Model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
	TN.64	32 ÷ 64	80	5 ÷ 8,3	2,14	323 x 98 x 293



Gauge: 13,5
Shank dia: .086"
Head width: .275"

ST15

Seria capșatorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

UTILIZĂRI

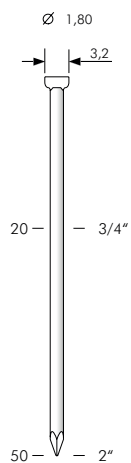
Fixare plinte.

SPECIFICĂRI

Cuie pe bandă	50
Finisarea	galvanizat tratat termic



ST15.50 A



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

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

Serie capșalorului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-----------------------	-------	---------------------------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

RCNW 31

UTILIZĂRI

Acoperișe.

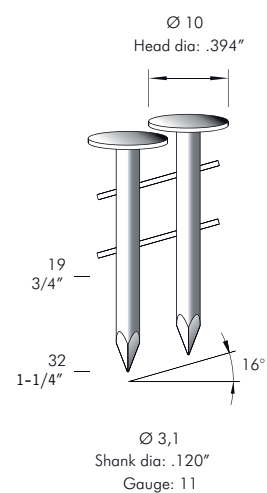
SPECIFICĂRI

Cuie pe rolă	120
Finisarea	galvanizat
La cerere	galvanizat à chaud



CN31.45

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



Role conice



Seria capșatorului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	------------------------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

CNP 18

UTILIZĂRI

Lăzilor din lemn, industria încălțăminte, decorații, parchet, producția și finisarea in mobilier.

SPECIFICĂRI

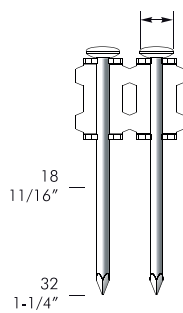
Cuie pe rolă	150
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat

Tip de fir la cerere



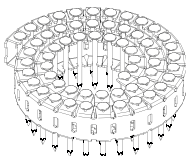
CN21.32

Ø 4,5 ÷ Ø 5
Head dia: .177 " ÷ .197 "



Ø 1,8
Shank dia: .071 "
Gauge: 15

Role plate



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

Serie capetatorului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
------------------------	-------	---------------------------	-------------------------------	-------------------------	-------------------------------	------------------	--------------------------------



CN21.32 A

MORE	CN21.32 A	2,03	16 ÷ 32	150	5 ÷ 7	1,15	255 x 100 x 213
-------------	------------------	------	---------	-----	-------	------	-----------------

UTILIZĂRI

Lăzilor din lemn, industria încălțăminte, decorații, parchet, producția și finisarea in mobilier.

SPECIFICĂRI

Cuie pe rolă	150
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat

Tip de fir la cerere



CN21.32 D1

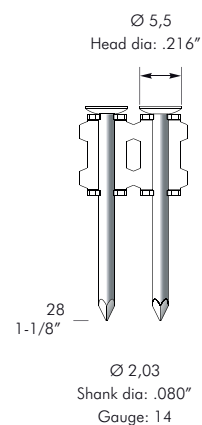


Asamblarea lăzilor din lemn



Asamblarea lăzilor din lemn

MORE	CN21.32 D1	2,03	16 ÷ 32	150	5 ÷ 7	1,33	274 x 100 x 238
-------------	-------------------	------	---------	-----	-------	------	-----------------



CN21.32 CD1



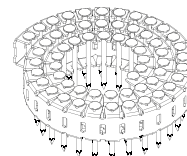
Asamblarea lăzilor din lemn



Asamblarea lăzilor din lemn

MORE	CN21.32 CD1	2,03	16 ÷ 32	150	5 ÷ 7	1,40	255 x 100 x 238
-------------	--------------------	------	---------	-----	-------	------	-----------------

Role plate



Seria capșatorului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	------------------------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

CNP 203

UTILIZĂRI

Materiale de acoperire, pardoseli, pardoseala, garduri, acoperișe din lemn, finisaje externe in lemn, ambalaje in lemn.

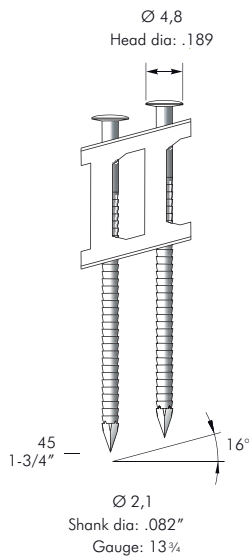
SPECIFICĂRI

Cuie pe rolă 175
 Finisarea inoxidabil

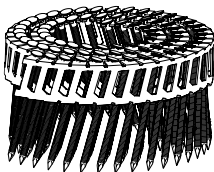


CN25.50

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



Role plate



CNP 23

Serie capșalorului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-----------------------	-------	---------------------------	-------------------------------	-------------------------	-------------------------------	------------------	--------------------------------



CN25.50

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

UTILIZĂRI

Materiale de acoperire, pardoseli, pardoseala, garduri, acoperișe din lemn, finisaje externe in lemn, ambalaje in lemn.

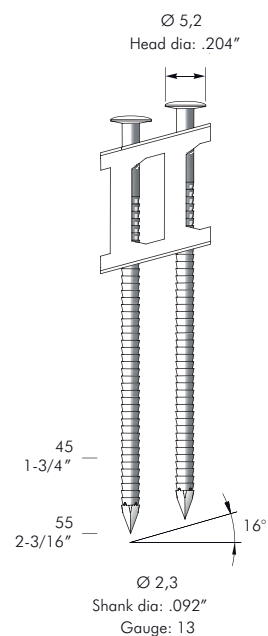


CN28.65

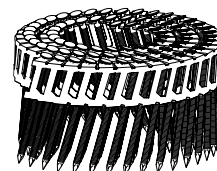
MORE	CN28.65	2,3 ÷ 2,5	32 ÷ 65	175	5 ÷ 8	2,05	310 x 128 x 326
-------------	----------------	-----------	---------	-----	-------	------	-----------------

SPECIFICĂRI

Cuie pe rolă	175
Finisarea	inoxidabil



Role plate



Seria capșatorului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	------------------------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

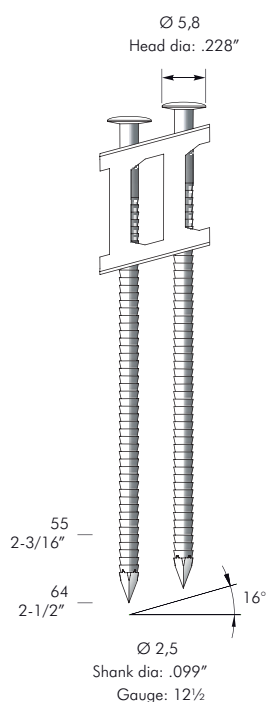
CNP 25

UTILIZĂRI

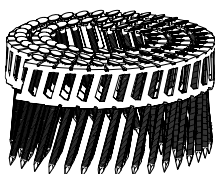
Materiale de acoperire, pardoseli, pardoseala, garduri, acoperișe din lemn, finisaje externe in lemn, ambalaje in lemn.

SPECIFICĂRI

Cuie pe rolă	175
Finisarea	inoxidabil



Role plate



CN28.65

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

CNP 40

Serie capșonului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
---------------------	-------	---------------------------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

UTILIZĂRI

Construcția, fixarea plăcilor metalice (conectori metalici) la grinzi și structuri din lemn.

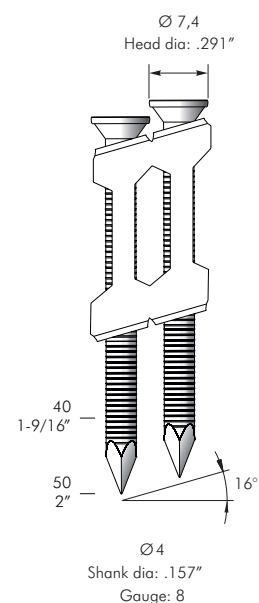
SPECIFICĂRI

Cuie pe rolă	100
Finisarea	galvanizat

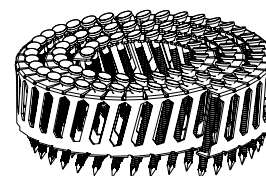


CNP33.65 MC

MOORE	CNP33.65 MC	4	40 ÷ 65	100	5 ÷ 8	2,30	278 x 100 x 317
--------------	--------------------	---	---------	-----	-------	------	-----------------



Role plate



Seria capșatorului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	------------------------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

CNW 21

UTILIZĂRI

Materiale de acoperire, pardoseli, pardoseala, garduri, acoperișe din lemn, finisaje externe in lemn, ambalaje in lemn.

SPECIFICĂRI

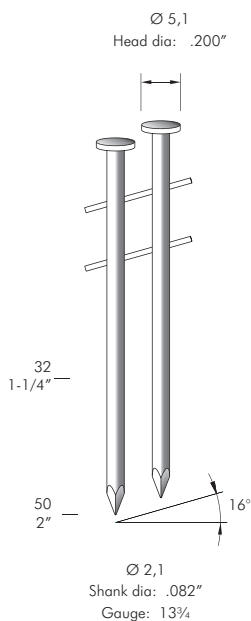
Cuie pe rolă	350
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat, inoxidabil

Tip de fir la cerere

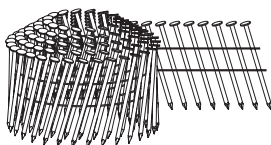


CN25.50

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



Role conice



CNW 203

Serie capetatorului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
------------------------	-------	---------------------------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------



CN23.57

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

UTILIZĂRI

Materiale de acoperire, pardoseli, pardoseala, garduri, acoperișe din lemn, finisaje externe in lemn, ambalaje in lemn.

SPECIFICĂRI

Cuie pe rolă	350
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat, inoxidabil, bobine jumbo

Tip de fir la cerere



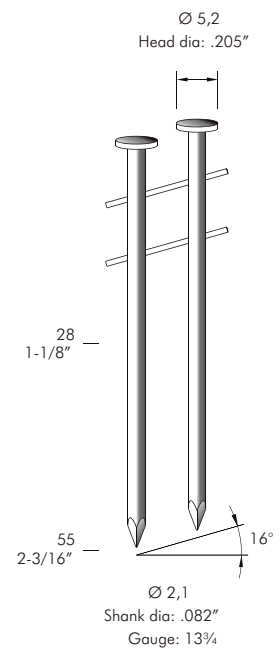
CN25.50

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

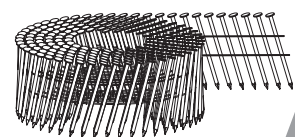


CN25.65

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



Role plate



Seria capșatorului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	------------------------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

CNW 23

UTILIZĂRI

Materiale de acoperire, pardoseli, pardoseala, garduri, acoperișe din lemn, finisaje externe in lemn, ambalaje in lemn.



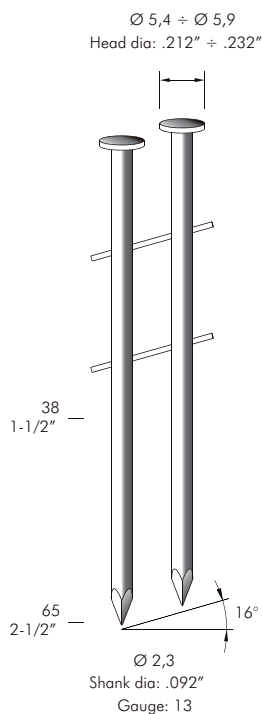
CN23.57

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

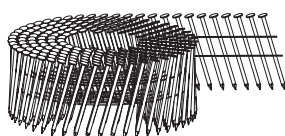
SPECIFICĂRI

Cuie pe rolă	300
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat, inoxidabil, rolă jumbo

Tip de fir la cerere



Role plate



CN25.65

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
------	---------	-----------	---------	-----	-------	------	-----------------

CNW 25

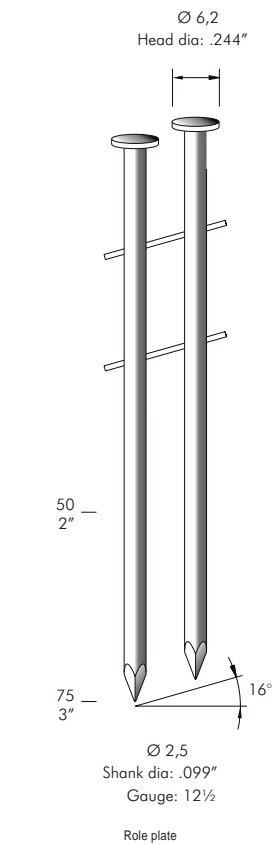
UTILIZĂRI

Materiale de acoperire, pardoseli, pardoseala, garduri, acoperișe din lemn, finisaje externe in lemn, ambalaje in lemn.

SPECIFICĂRI

Cuie pe rolă	300
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat, inoxidabil, bobine jumbo

Tip de fir la cerere



Serie capetivului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
----------------------	-------	---------------------------	-------------------------------	-------------------------	-------------------------------	------------------	--------------------------------



CN25.65

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
-------------	----------------	-----------	---------	-----------	-------	------	-----------------

Seria capsatorului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	------------------------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

CNW 28

UTILIZĂRI

Materiale de acoperire, pardoseli, pardoseala, garduri, acoperișe din lemn, finisaje externe in lemn.

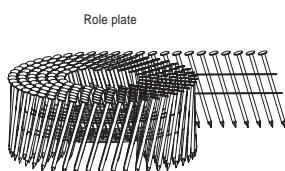
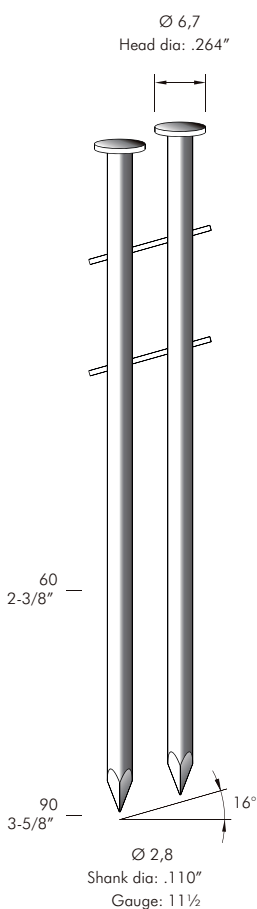
SPECIFICĂRI

Cuie pe rolă 225 ÷ 250

Finisarea neted

La cerere galvanizat, inoxidabil, rolă jumbo

Tip de fir la cerere



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

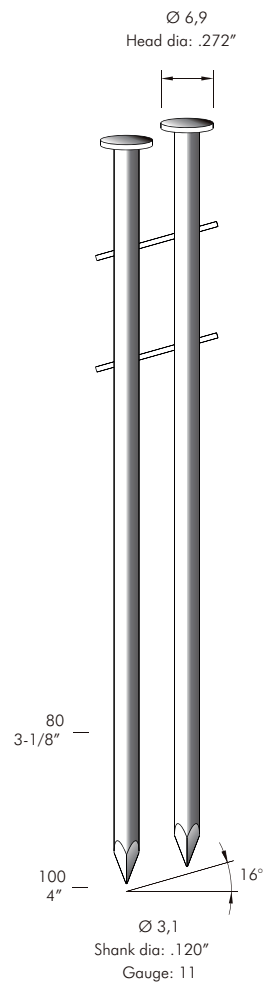
UTILIZĂRI

Materiale de acoperire, garduri din lemn, ambalaje in lemn, palete, fabricarea coliviilor, acoperișe și case din lemn.

SPECIFICĂRI

Cuie pe rolă	225
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat, inoxidabil, bobine jumbo

Tip de fir la cerere



Role plate



Serie capșalorului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V 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

Seria capșelorului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	------------------------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

CNW 34

UTILIZĂRI

Materiale de acoperire, garduri din lemn, ambalaje in lemn, palete, fabricarea coliviilor, acoperișe și case din lemn.

SPECIFICĂRI

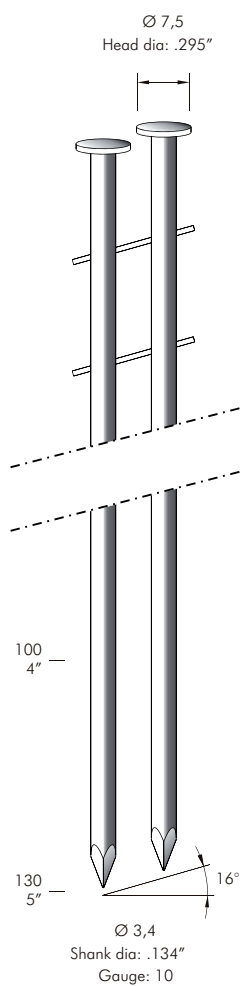
Cuie pe rolă	150
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat

Tip de fir la cerere

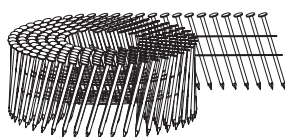


CN38.100

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



Role plate



CN38.130

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

Serie capșalorului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-----------------------	-------	---------------------------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

CUIE IN ROLĂ ELECTR. 16°

CNW 38



CN38.100

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



CN38.130

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

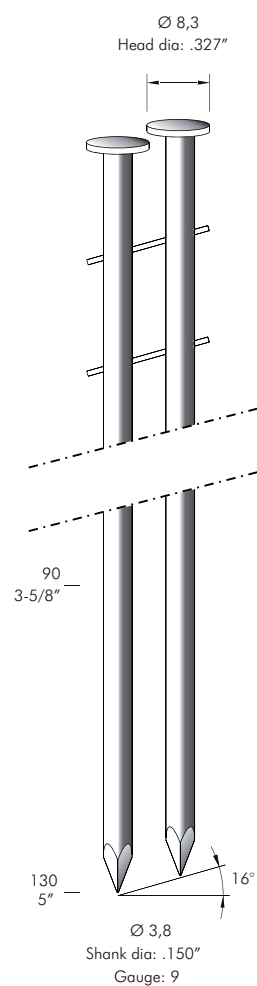
UTILIZĂRI

Materiale de acoperire, garduri din lemn, ambalaje in lemn, palete, fabricarea coliviilor, acoperișe și case din lemn.

SPECIFICĂRI

Cuie pe rolă	125
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat

Tip de fir la cerere



Role plate



Seria capșatorului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	------------------------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

CNWE 28

UTILIZĂRI

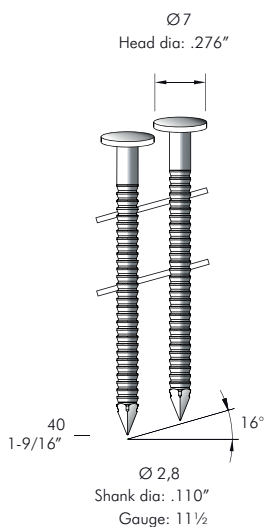
Fabricarea și repararea paletelor.

SPECIFICĂRI

Cuie pe rolă	250
Finisarea	neted



CN29.70



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

Role plate



Serie capșonului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
---------------------	-------	---------------------------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

CNWE 33

UTILIZĂRI

Fabricarea și repararea paletelor.

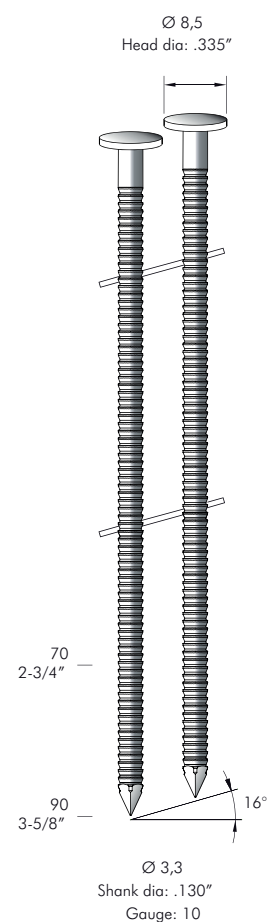
SPECIFICĂRI

Cuie pe rolă	180
Finisarea	neted

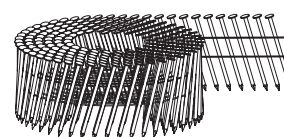


CN38.100 EPAL

MORE	CN38.100 EPAL	3,3	57 ÷ 100	180	5 ÷ 8	5,25	338 x 153 x 418
------	---------------	-----	----------	-----	-------	------	-----------------



Role plate



Seria capșatorului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	------------------------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

SNPA-28

UTILIZĂRI

Structuri din lemn, materiale de acoperire, pardoseli, pardoseala, finisaje externe in lemn, palete, fabricarea coliviilor, acoperișe și case din lemn.

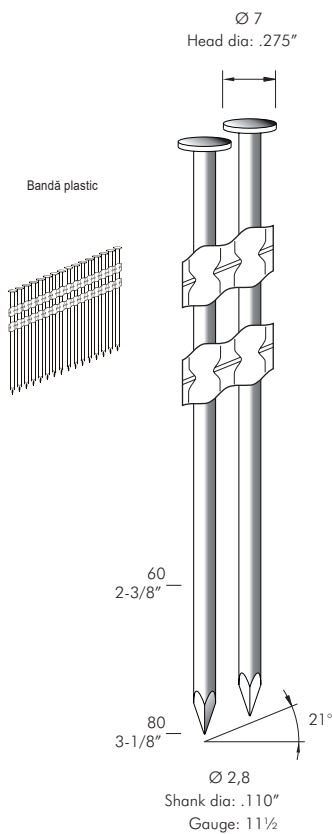
SPECIFICĂRI

Cuie pe bandă 25
 Finisarea neted
 La cerere galvanizat

Tip de fir la cerere



SN22.100



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

Serie capșonului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
---------------------	-------	---------------------------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

CUIE IN BANDĂ PLASTIC 21°

SNPA-31

UTILIZĂRI

Structuri din lemn, materiale de acoperire, pardoseli, pardoseala, finisaje externe in lemn, palete, fabricarea coliviilor, acoperișe și case din lemn.

SPECIFICĂRI

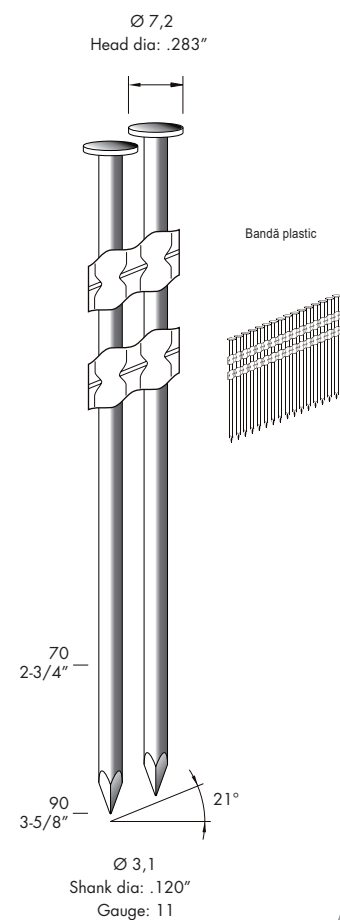
Cuie pe bandă	25
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat

Tip de fir la cerere



SN22.100

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



Seria capsatorului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-----------------------	-------	---------------------------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

SNPA-34

UTILIZĂRI

Structuri din lemn, materiale de acoperire, pardoseli, pardoseala, finisaje externe in lemn, palete, fabricarea colivilor, acoperișe și case din lemn.

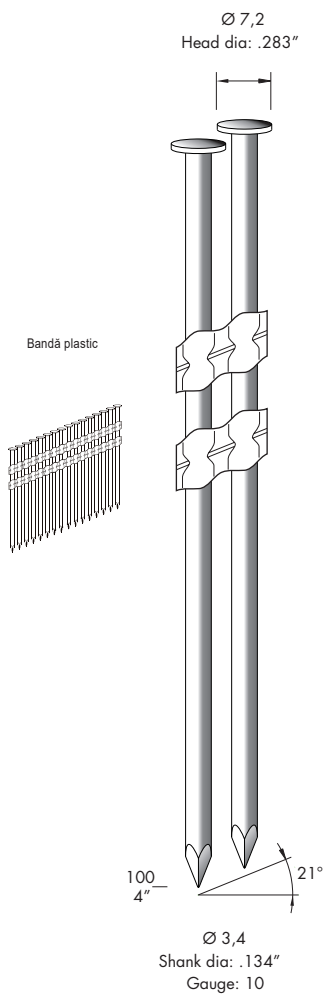
SPECIFICĂRI

Cuie pe bandă	25
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat

Tip de fir la cerere



SN22.100



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

SNPA-38

Serie capșalorului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-----------------------	-------	---------------------------	-------------------------------	-------------------------	-------------------------------	------------------	--------------------------------



SN22.130

UTILIZĂRI

Structuri din lemn, materiale de acoperire, pardoseli, pardoseala, finisaje externe in lemn, palete, fabricarea coliviilor, acoperișe și case din lemn.

SPECIFICĂRI

Cuie pe bandă	25
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat

Tip de fir la cerere

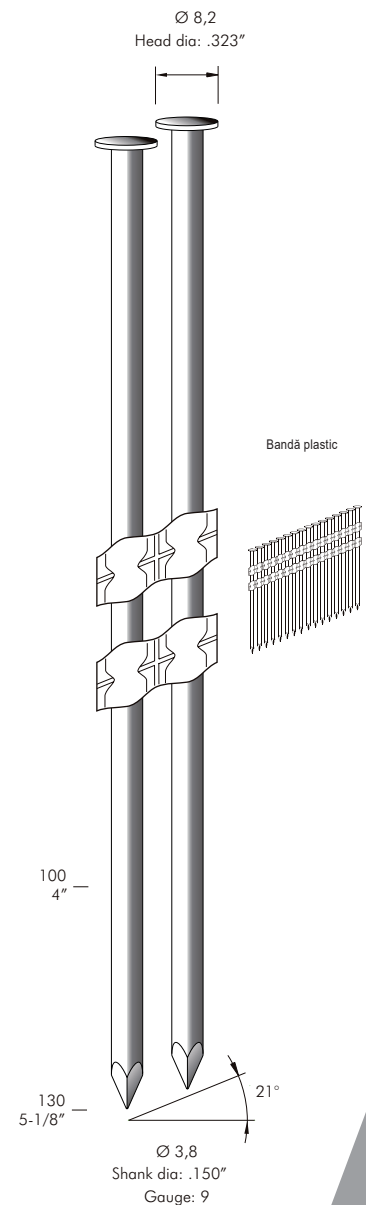


MODEL	SN22.130	3,8 ÷ 4,2	90 ÷ 130	60	5 ÷ 8	6,00	550 x 174 x 430
-------	----------	-----------	----------	----	-------	------	-----------------



SN22.160

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



Seria capșatorului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	------------------------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

SNPA-42

UTILIZĂRI

Structuri din lemn, materiale de acoperire, pardoseli, pardoseala, finisaje externe in lemn, palete, fabricarea coliviilor, acoperișe și case din lemn.

SPECIFICĂRI

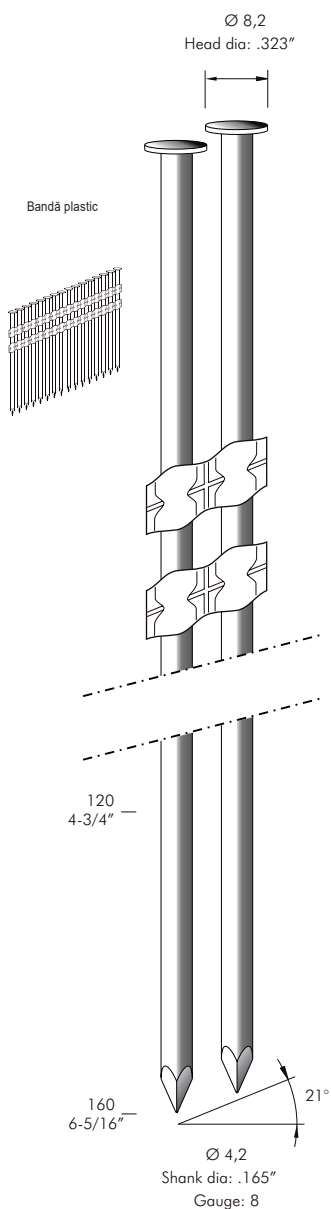
Cuie pe bandă	20
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat

Tip de fir la cerere



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
------	----------	-----------	-----------	----	-------	------	-----------------

Serie capșalorului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-----------------------	-------	---------------------------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

CUIE IN BANDĂ PLASTIC 21°

SNPA-46



SN22.160

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

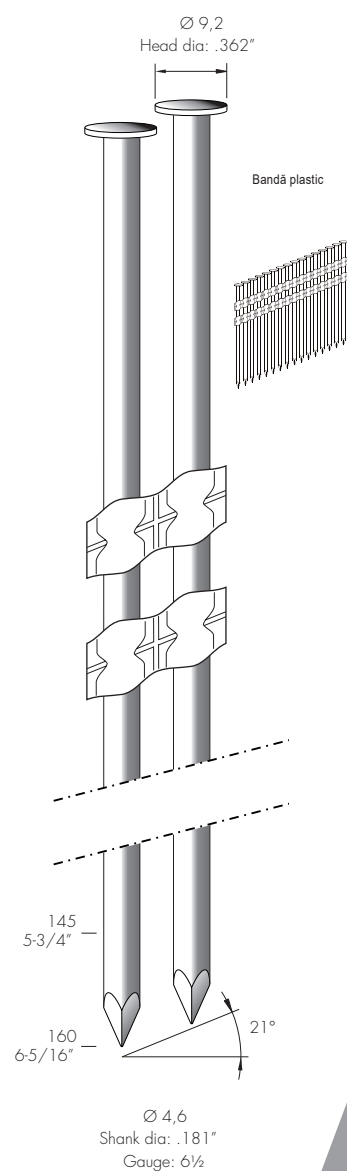
UTILIZĂRI

Structuri din lemn, materiale de acoperire, pardoseli, pardoseala, finisaje externe in lemn, palete, fabricarea coliviilor, acoperișe și case din lemn.

SPECIFICĂRI

Cuie pe bandă	22
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat

Tip de fir la cerere



Seria capsatorului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	nr. lovituri cu un cartuş de gaz	greutate (kg)	nr. lovituri cu bateria încărcată	dimensiuni (mm - L x V x H)
-----------------------	-------	---------------------------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	---	--------------------------------

SNPB-28

UTILIZĂRI

Structuri din lemn, materiale de acoperire, pardoseli, pardoseala, finisaje externe in lemn, palete, fabricarea coliviilor, acoperișe și case din lemn.

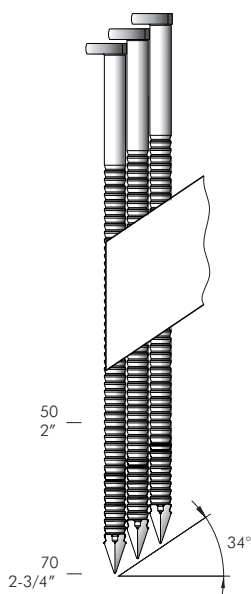
SPECIFICĂRI

Cuie pe bandă	40
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat



GSN34.90

Ø 7,4
Head dia: .291"



Ø 2,8
Shank dia: .110"
Gauge: 11½

MORE	GSN34.90	2,8 ÷ 3,3	50 ÷ 90	60	1200	3,42	4500	374 x 108 x 378
------	----------	-----------	---------	----	------	------	------	-----------------

SNPB-31

Serie capșalorului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	nr. lovituri cu un cartuș de gaz	greutate (kg)	nr. lovituri cu bateria încărcată	dimensiuni (mm - L x V x H)
-----------------------	-------	---------------------------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	---	--------------------------------

UTILIZĂRI

Structuri din lemn, materiale de acoperire, pardoseli, pardoseala, finisaje externe in lemn, palete, fabricarea coliviilor, acoperișe și case din lemn.

SPECIFICĂRI

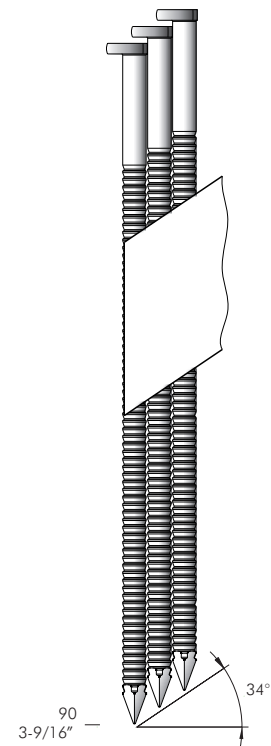
Cuie pe bandă	40
Finisarea	neted
La cerere	galvanizat



GSN34.90

MODEL	GSN34.90	2,8 ÷ 3,3	50 ÷ 90	60	1200	3,42	4500	374 x 108 x 378
-------	----------	-----------	---------	----	------	------	------	-----------------

Ø 7,4
Head dia: .291"



Ø 3,1
Shank dia : .120"
Gauge: 11

**CUIE IN BENZI HARTIE
ȘI PLASTIC 30°**

Seria capsatorului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	------------------------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

SNPB-40

UTILIZĂRI

Construcția, fixarea plăcilor metalice (conectori metalici) la grinzi și structuri din lemn.

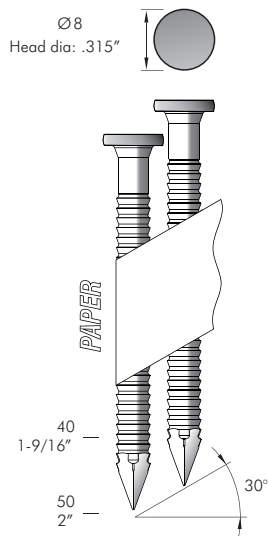
SPECIFICĂRI

Cuie pe bandă 20
Finisarea galvanizat

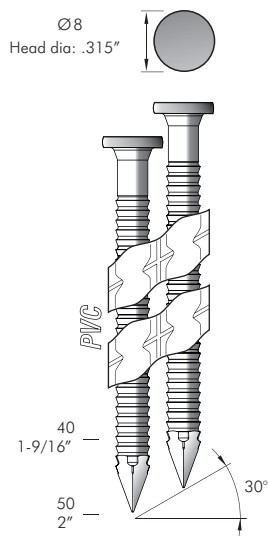


SN34.65 MC

MORE	SN34.65 MC	3,3 ÷ 4,1	38 ÷ 64	30	5 ÷ 8,3	2,68	350 x 110 x 359
------	------------	-----------	---------	----	---------	------	-----------------



Ø 4
Shank dia : .157
Gauge: 9



Ø 4
Shank dia : .157
Gauge: 9

Seria capsatorului	model	diametrul firului (mm)	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	nr. lovituri cu un cartuș de gaz	greutate (kg)	nr. lovituri cu bateria încărcată	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	------------------------	----------------------------	----------------------	----------------------------------	---------------	-----------------------------------	-----------------------------



GSN34.65 MC

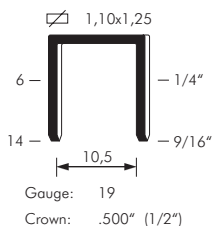
MORE	GSN34.65 MC	3,3 ÷ 4,3	38 ÷ 64	30	1200	3,80	5200	355 x 108 x 393
------	-------------	-----------	---------	----	------	------	------	-----------------



ELEMENTE DE FIXARE IN PLASTIC

ELEMENTE DE FIXARE IN PLASTIC

81P



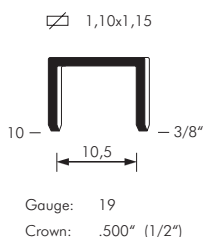
UTILIZĂRI

Impachetarea lemnului pentru construcție, etichetarea lemnului, construcția bărcilor, internul sicriilor, uși, detectoare de metale, mobilier, fixarea fibrei de sticlă, tapițerie, acoperire izolantă. Toate aplicațiile în care elementele de fixare din metal pot deteriora instrumente și pentru a evita eliminarea ulterioară a elementelor de fixare (capse/cuie).

SPECIFICĂRI

Capse pe bandă 70
Finisarea plastic
La cerere maro, mahon, gri

81P BM



UTILIZĂRI

Reșaparea anvelopelor.

SPECIFICĂRI

Capse pe bandă 71
Finisarea plastic negru

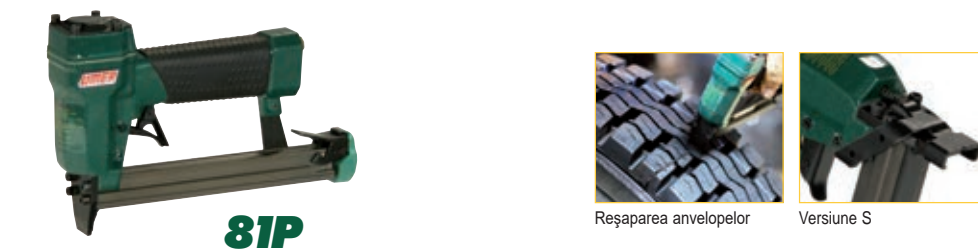
Seria capșelorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------



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
	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



MAN.	CT6000P	6 ÷ 14	70	-	0,87	190 x 29 x 173
	G11P-S05	6 ÷ 10	140	-	0,90	305 x 40 x 56



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

Serie capșalarului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-----------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

ELEMENTE DE FIXARE IN PLASTIC

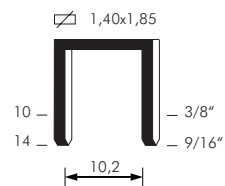
82P



82P

82P CL

Versiune S



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

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
	82P SCL	6 ÷ 16	120	4 ÷ 6	1,10	357 x 43 x 153

UTILIZĂRI

Impachetarea lemnului pentru construcție, etichetarea lemnului, construcția bărcilor, internul sicriilor, uși, detectoare de metale, mobilier, fixarea fibrei de sticlă, tapițerie, acoperire izolantă. Toate aplicațiile în care elementele de fixare din metal pot deteriora instrumente și pentru a evita eliminarea ulterioară a elementelor de fixare (capșe/cuie).

SPECIFICĂRI

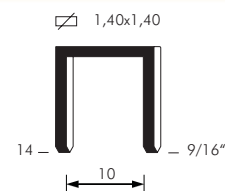
Capșe pe bandă	60
Finisarea	plastică
La cerere	maro, mahon, gri



G-3PS

MAN.	G-3PS	10	100	-	0,87	303 x 36 x 62
------	-------	----	-----	---	------	---------------

82P BM



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

UTILIZĂRI

Reșaparea anvelopelor.

SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă	60
Finisarea	plastic negru



82P CL

Reșaparea anvelopelor

Versiune 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

UTILIZĂRI

Impachetarea lemnului pentru construcție, etichetarea lemnului, construcția bărcilor, internul sicriilor, uși, detectoare de metale, mobilier, fixarea fibrei de sticlă, tapițerie, acoperire izolantă. Toate aplicațiile în care elementele de fixare din metal pot deteriora instrumente și pentru a evita eliminarea ulterioară a elementelor de fixare (capse/cuie).

SPECIFICĂRI

Capse pe bandă 70

Finisarea plastice

Seria capșelorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------



83P



Versiune S

MINI	83P	6 ÷ 16	80	4 ÷ 6	0,90	243 x 43 x 148
	83P S	6 ÷ 16	80	4 ÷ 6	0,90	223 x 43 x 153



83P.215



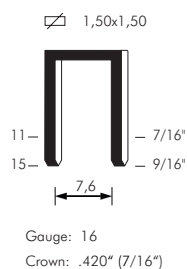
Versiune V

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	11	120	-	0,87	303 x 36 x 62
------	-------	----	-----	---	------	---------------



Serie capșăului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

ELEMENTE DE FIXARE IN PLASTIC

Pins IP



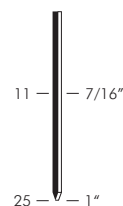
RI.25 P

SPECIFICĂRI

Știfturi pe bandă	50
Finisarea	plastique
La cerere	maro, mahon, gri

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

1,15x1,15



Gauge: 18

Pins 14P

UTILIZĂRI

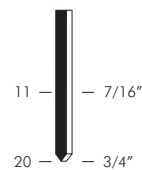
Asamblari, lipire, construcția bărcilor, mobilier și dulapuri, fabricarea instrumentelor muzicale, sicrie. Toate aplicațiile în care elementele de fixare din metal pot deteriora instrumente și pentru a evita eliminarea ulterioară a elementelor de fixare (capșe/cuie).



R14.25 P

MINI	R14.25 P	11 ÷ 25	80	5 ÷ 7	1,07	219 x 43 x 186
------	----------	---------	----	-------	------	----------------

1,40x1,50



Gauge: 16

Seria capsatorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

Brads 12P

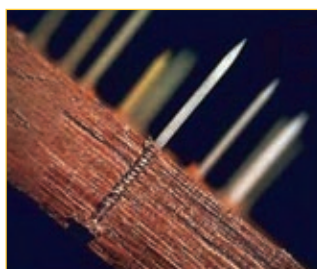
UTILIZĂRI

Producerea de mobilier și dulapuri, uși și ferestre, construcția bărcilor, tapiterie, internul sciriilor, instrumente muzicale, lipire. Toate aplicațiile în care elementele de fixare din metal pot deteriora instrumente și pentru a evita eliminarea ulterioară a elementelor de fixare (capse/cuie).



12P.25

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



SPECIFICĂRI

Piroane pe bandă	50
Finisarea	plastique
La cerere	maro, mahon, gri

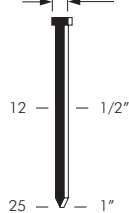


12P.25 CL4

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"

Serie capacitatului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
------------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

Brads 17P



17P.32

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

UTILIZĂRI

Producerea de mobilier și dulapuri, uși și ferestre, construcția bărcilor, tapițerie, internul sicriilor, instrumente muzicale, lipire. Toate aplicațiile în care elementele de fixare din metal pot deteriora instrumente și pentru a evita eliminarea ulterioară a elementelor de fixare (capse/cuie).

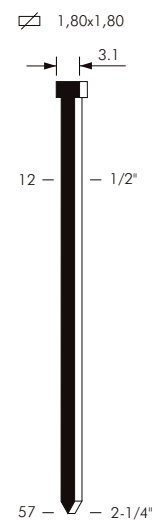
SPECIFICĂRI

Piroane pe bandă	47
Finisarea	plastique
La cerere	maro, mahon, gri



B17P.763

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



Gauge: 15
Head width: .122"

Seria capsatorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-----------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

5D & 8D

UTILIZĂRI

Materiale de acoperire, garduri din lemn, case din lemn, lăzi din lemn, ambalaje din lemn, paleți pentru transport aerien sau maritim (fără verificări la detector de metale).

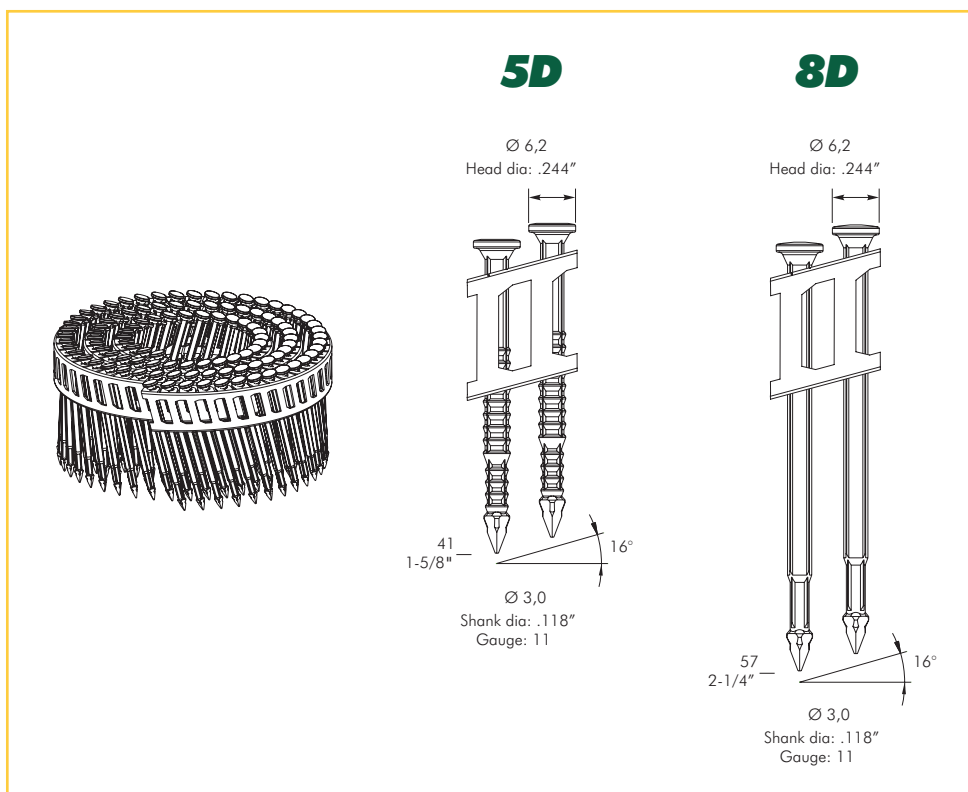
SPECIFICĂRI

Cuie pe rolă 200
 Finisarea plastique



CN28.65

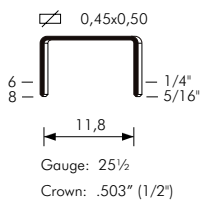
MORE	CN28.65	32 ÷ 65	200	5 ÷ 8	2,05	310 x 128 x 326
------	---------	---------	-----	-------	------	-----------------





APLICAȚII MANUALE

26



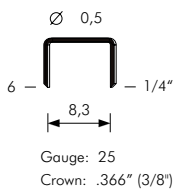
HSP-13

MAN.	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
	HSP-13	6 ÷ 8	150	-	0,36	180 x 26 x 86

SPECIFICĂRI

- Capse pe bandă 100/200
- Finisarea galvanizat
- La cerere aluminiu

SP19



SP-3

SPECIFICĂRI

- Capse pe bandă 208
- Finisarea galvanizat

MAN.	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
	SP-3	6	210	-	0,26	178 x 21 x 87

113

Serie capșelor	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------



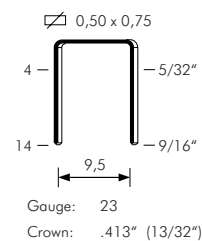
G-23/1



LT-33



G-19



SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă 157
Finisarea galvanizat

MAN.	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

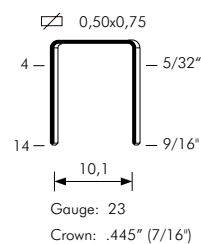
153



G-23/2



LT-33



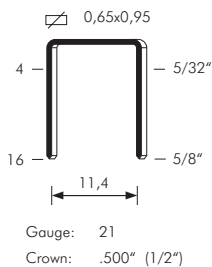
SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă 100
Finisarea galvanizat

MAN.	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

80

Seria capșelorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------



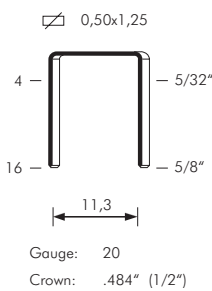
LT-80

SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă 150/139/125
Finisarea stanox

MAN.	LT-80	6 ÷ 14	125	-	0,83	188 x 31 x 154
-------------	--------------	--------	-----	---	------	----------------

50



G-56BL

SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă 84
Finisarea galvanizat

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

T50

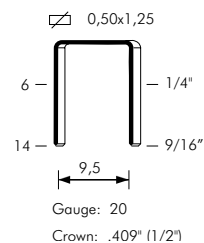
Serie capacitatului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
------------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------



G-14



ST-A11



MAN.	G-14	6 ÷ 10	84	-	0,56	177 x 27 x 138
	ST-A11	6 ÷ 14	100	-	0,85	188 x 33 x 160

SPECIFICĂRI

Capse pe bandă 84

Finisarea galvanizat



G-11

MAN.	G-11	6 ÷ 10	168	-	0,95	305 x 40 x 56
------	-------------	--------	-----	---	------	---------------



G-54A

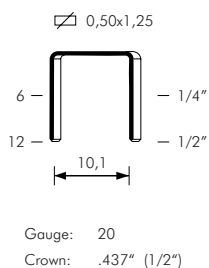
MAN.	G-54 A	8 ÷ 14	168	-	1,13	305 x 40 x 56
------	---------------	--------	-----	---	------	---------------



G-50BL

MAN.	G-50BL	8 ÷ 14	170	-	0,98	291 x 40 x 85
------	---------------	--------	-----	---	------	---------------

Seria capselorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-----------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------



HSP-12

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

SPECIFICĂRI

Capse pe bandă 84
Finisarea galvanizat



LT-1

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

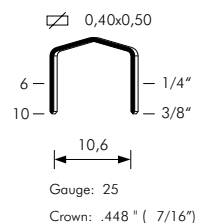
B8

Serie capșălorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-----------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------



HP-88

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



SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă	200
Finisarea	galvanizat

B10

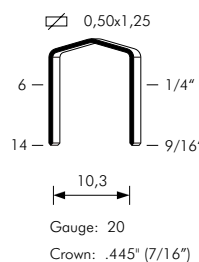


HSP-12



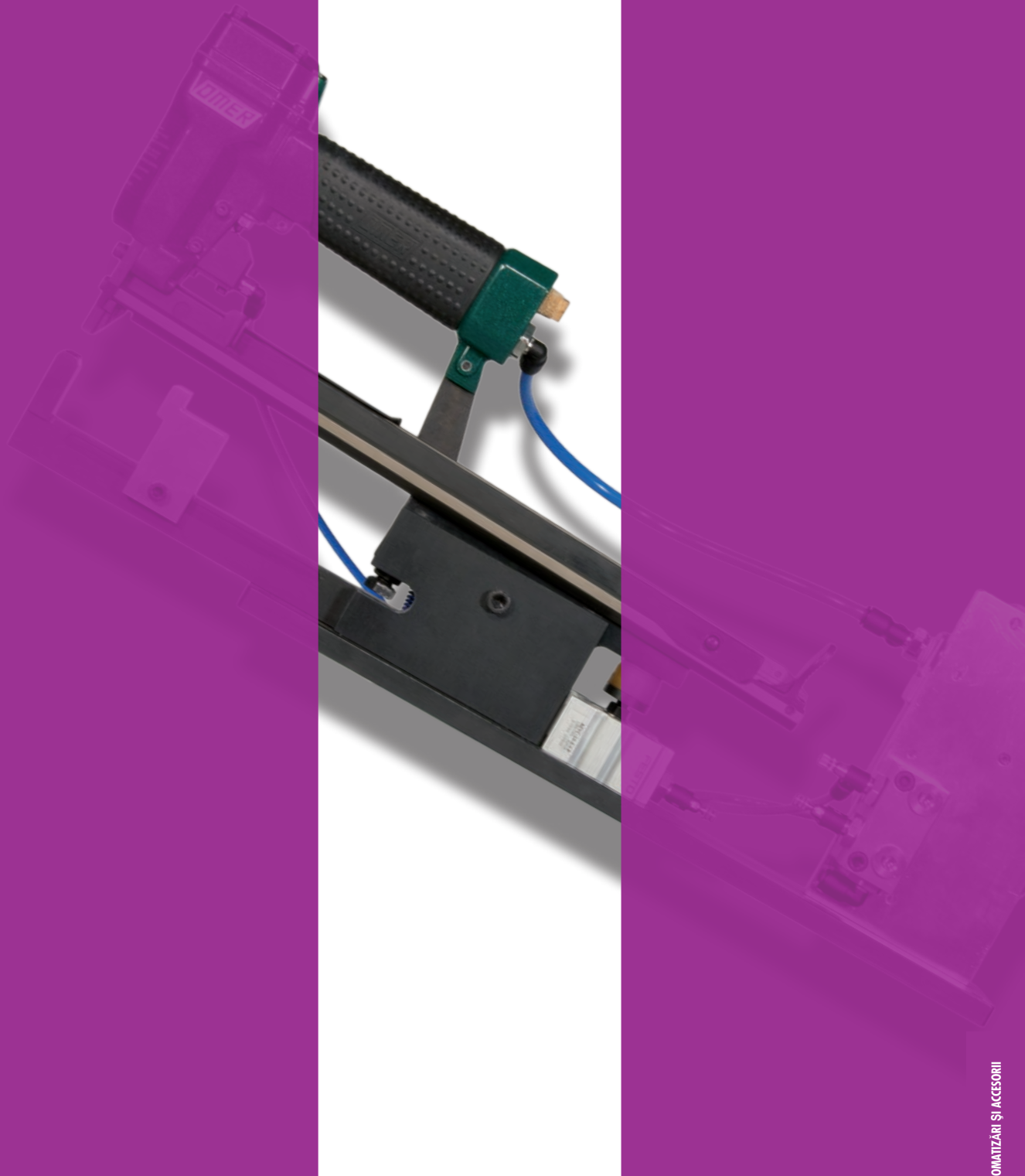
LT-5019

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



SPECIFICĂRI

Capșe pe bandă	84
Finisarea	galvanizat
La cerere	aluminu



AUTOMATIZĂRI ȘI ACCESORII

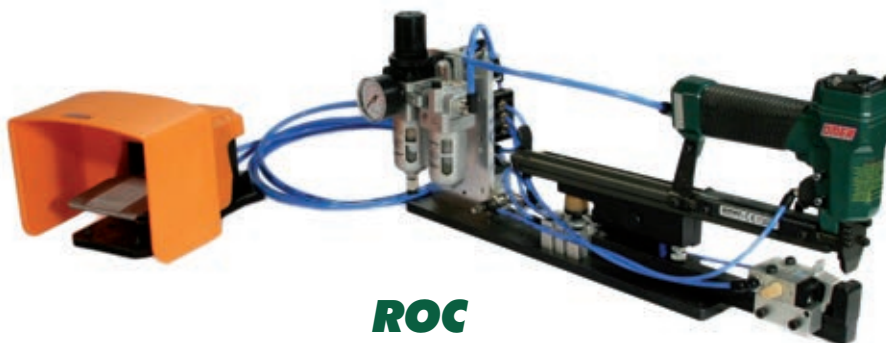
Automatizări
Suport pentru capsator
Telecomenzi

ROC 16

Seria capsatorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

DESCRIEREA

ROC este cea mai optimala soluție automatizată pentru închiderea cutiilor-blistere, pungilor, cutiilor carton, etc. Potrivit pentru utilizare la nivel industrial cât și pentru artizani, capsatorul este activat prin contact.

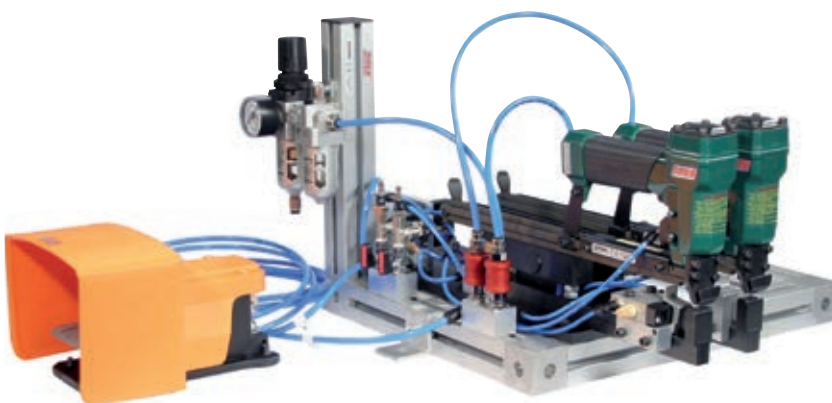


ROC

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

DESCRIEREA

ROC2 este soluția automatizată ideală pentru închiderea dublă și simultană de blistere, saci, cutii, etc. Potrivit pentru utilizarea la nivel industrial, cât și artizan. Capsatorul este activat prin contact. Este posibil să deconectați capsatorul secundar pentru a lucra în mod singular.



ROC2

PENTRU CAPSE

3G, 26, 64, 80, 50, 65, 40, 4097, SJK.

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

Serie capsatorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-----------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

ROP 16



ROP

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

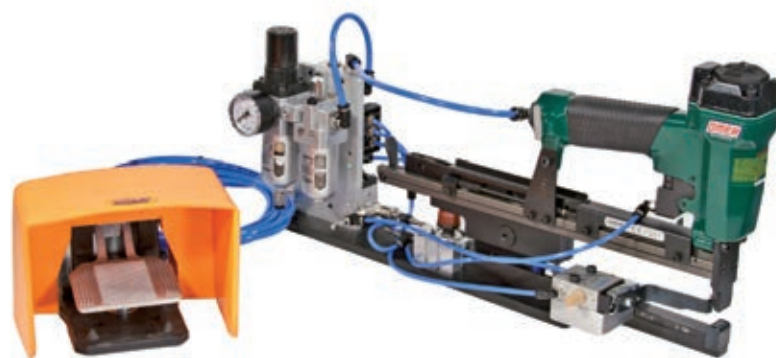
DESCRIEREA

ROP este cea mai optimala solutie automatizata pentru inchiderea cutiilor-blistere, pungilor, cutiilor carton, etc. Potrivit pentru utilizare la nivel industrial cat si pentru artizani, capsatorul este activat prin pedala.

PENTRU CAPSE

3G, 26, 64, 80, 50, 65, 40, 4097, SJK.

ROC 25 ROP 25



ROC / ROP

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

DESCRIEREA

Model ROC/ROP până la 25 mm.

PENTRU CAPSE

80.

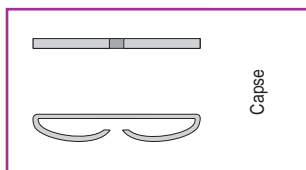
NICOVALĂ

DESCRIEREA

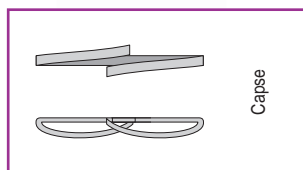
În plus față de versiunea standard de nicovală, la cerere sunt disponibile alte modele de nicovală, ce vor permite închideri diverse a capselor.



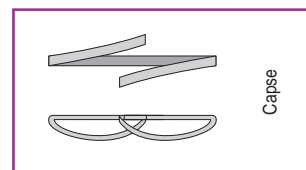
98.06



98.06-6



98.06-7



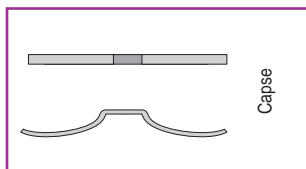
PENTRU AUTOMATIZĂRI

ROC16, ROP16,
ROC25, ROP25.
(3G, 26, 64, 80, 50, 65, 40,
4097, SJK).

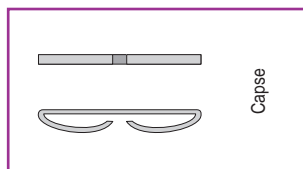
■ Specificați ÎNTOTDEAUNA
tipul elementului de fixare
utilizat.



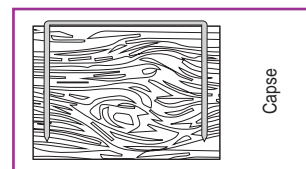
98.06-4



98.06-8

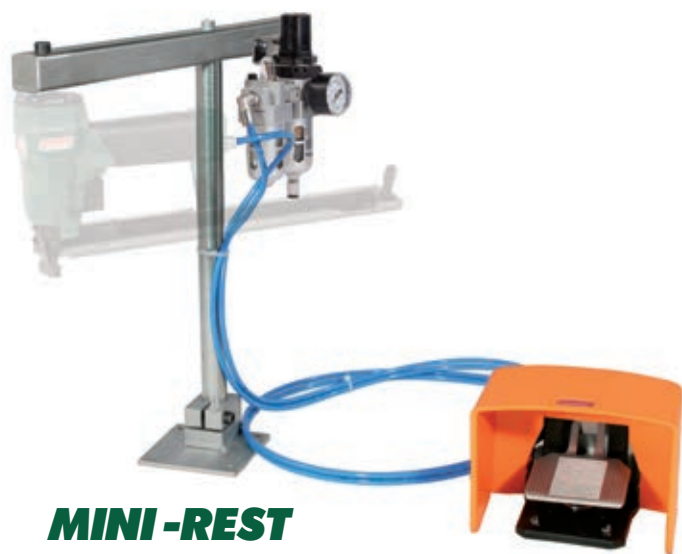


98.06-800



Serie capșalului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
---------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

MINI-REST



MINI-REST

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

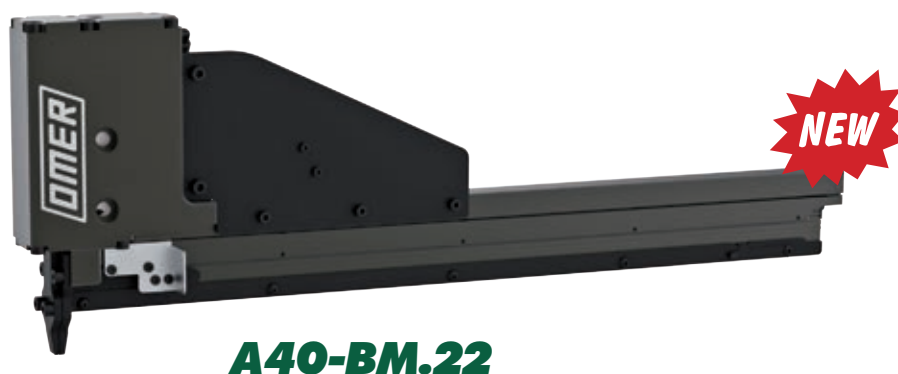
DESCRIEREA

MINI-REST este o automatizare concepută pentru fabricarea – în artizanat și industria – încălțămintei. Instrumentul este activat prin contact și lasă capșa ridicată față de suprafața de lucru, pentru a permite extragerea ulterioară facilitată.

PENTRU MODELE

CLM, CLT.

A40



A40-BM.22

AUTO.	A40-BM.22	15 - 18 - 22	420	5 ÷ 6,5	2,20	530 x 52 x 191
-------	-----------	--------------	-----	---------	------	----------------

DESCRIEREA

Cap cu autonomie extinsă pentru automatizări.

PENTRU PIROANE

Brads M.

J250

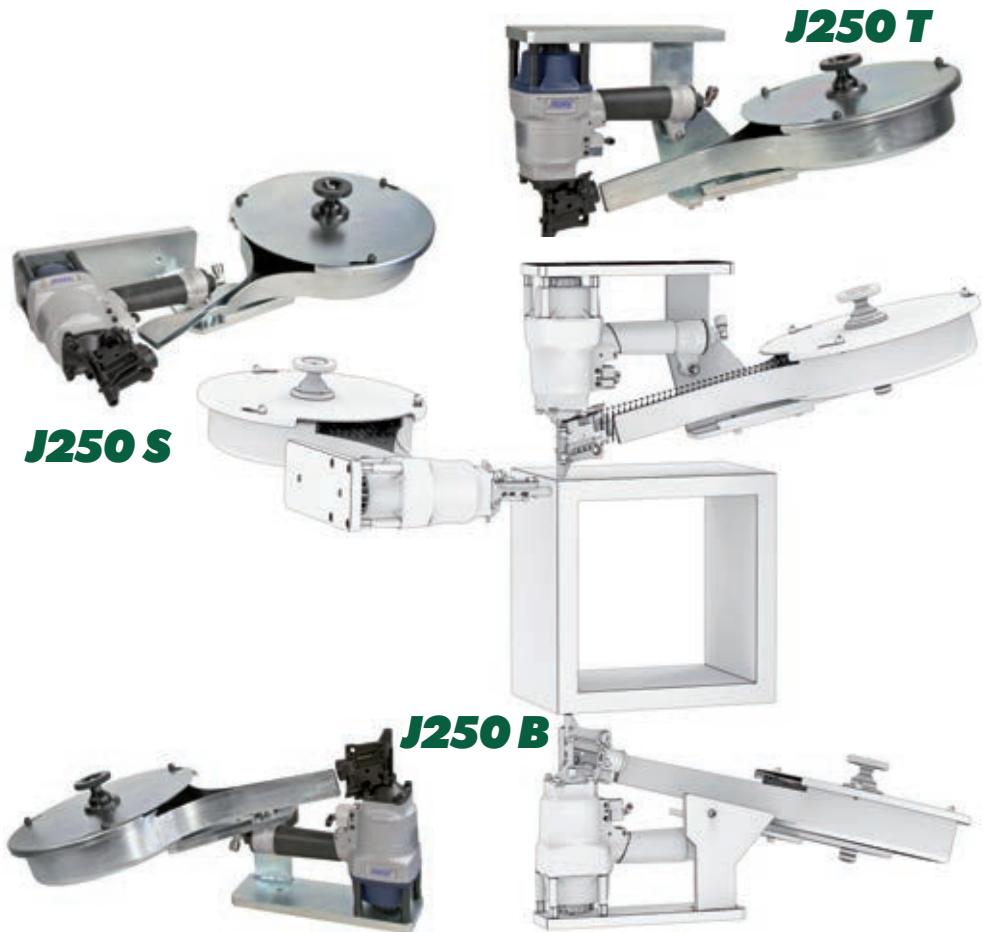
Seria capsatorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
--------------------	-------	----------------------------	----------------------	---	---------------	-----------------------------

DESCRIEREA

Automatizare pentru cuie în bobină, conceput pentru fabricarea lăzilor de lemn. Disponibil în 3 versiuni: Top – Bottom – Side.

PENTRU MODELE

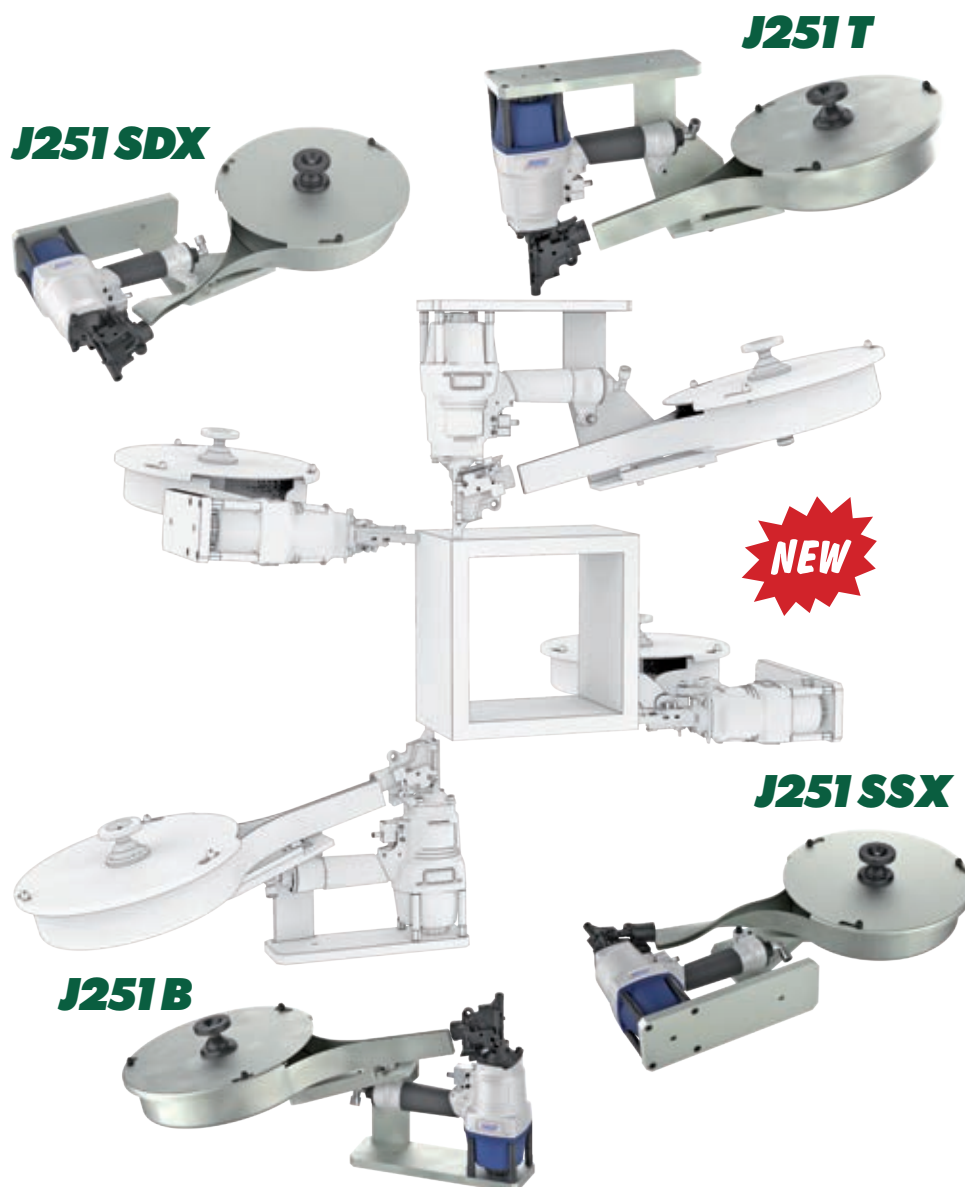
CN23.57.



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

Serie capșatorului	model	dimensiuni aplicabile (mm)	capacitatea magaziei	presiune de lucru (kg/cm ²)	greutate (kg)	dimensiuni (mm - L x V x H)
-----------------------	-------	-------------------------------	-------------------------	--	------------------	--------------------------------

J251



DESCRIEREA

Automatizare pentru cuie în bobină, conceput pentru fabricarea lăzilor de lemn. Disponibil în 4 versiuni: Sus – Jos – Partea Stângă – Partea Dreaptă.

PENTRU MODELE

CN25.65.

AUTO.	J251	50	2000	5 ÷ 8	-	-
-------	-------------	----	------	-------	---	---

SUPPORT PENTRU CAPSATOR

DESCRIEREA

Aceste suporturi permit o instalare facilitata a sculelor pneumatice pentru automatizari de performanță.



25.04.3

MINI

Serie



25.22

220

Serie



25.42

420

Serie



25.75

740

Serie

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



25.83

840

Serie



SUPPORT PENTRU CAPSATOR

Serie

MINI

70.00



Serie

220

70.26K

70.26.8K

Versiune V



DESCRIEREA

Acest suport permite agățarea sculelor pneumatice la un balancier pentru a facilita operațiunile pentru operator.

Serie

420

70.44K



Cap scurt



Serie

420

70.44.1K



Cap lung



Serie

720

70.76.2K



Serie

740

70.76K



Serie

840

70.84K

850

70.84K



Serie

CRT

35R550



Poz. Verticală



Poz. Orizontală



TELECOMENZI

DESCRIEREA

Pentru toate capsatoarele pneumatice OMER este disponibil controlul la distanță. Dispozitivul este ales în funcție de numărul de serie și modelul capsatorului.

■ Specificați ÎNTOTDEAUNA modelul capsatorului pentru care e necesar dispozitivul.



Serie

100

50.12



Serie

MINI

50.05



Serie

MINI

50.06.1K



Serie

220 PLIER

50.22



Serie

220/420

50.25.1
50.25



Serie

220/420

50.42



Serie

720

50.72.2K



Serie

740

50.74.2



Serie

740

50.74.3



Serie

740

50.74.4



Serie

840/850

50.83.1



Serie

840/850

50.83.3



Serie

840/850

50.83.4



Serie

CRT - ROLL

35P600



Serie

CRT - STRIP

35P602



Serie

MORE

Vedeți tabela

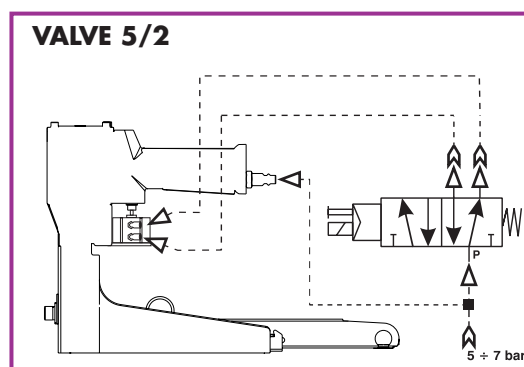
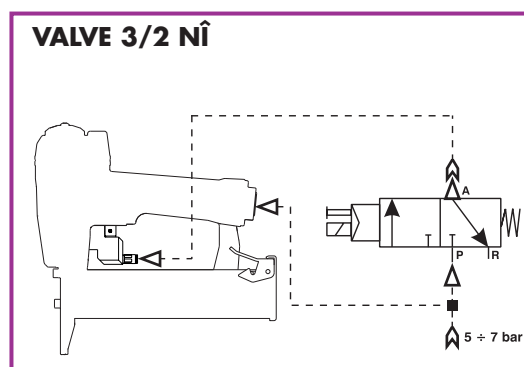
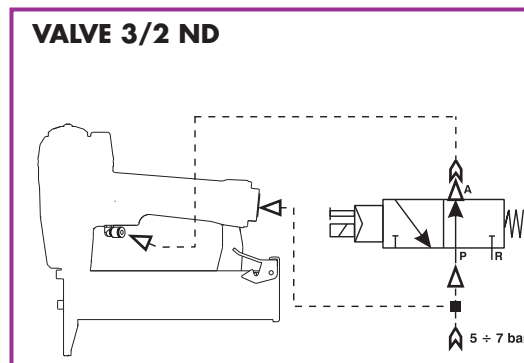


TELECOMENZI

cod

Tip supapă

	cod	Tip supapă
100	50.12 Acționarea fara "siguranță"	3/2 ND
	50.05 Acționarea fara "siguranță"	3/2 ND
MINI	50.06.1K Acționarea fara "siguranță"	3/2 NÎ
	50.22 Capsator Plier	3/2 ND
220	50.25* Acționarea cu "siguranță"	3/2 NÎ
	50.25.1* Acționarea fara "siguranță"	3/2 NÎ
	50.42* Acționarea fara "siguranță"	3/2 ND
	50.72.2K Acționarea fara "siguranță"	3/2 ND
220/420	50.74.2* Acționarea fara "siguranță"	3/2 ND
	50.74.3* Acționarea fara "siguranță"	3/2 NÎ
	50.74.4* Acționarea cu "siguranță"	3/2 NÎ
	50.83.1* Acționarea fara "siguranță"	3/2 ND
720	50.83.3* Acționarea fara "siguranță"	3/2 NÎ
	50.83.4* Acționarea cu "siguranță"	3/2 NÎ
	35P600 Capsator Roll	5/2
740	35P602 Capsator Strip	5/2
	MCN2565-A500* MCN2970-A500* MCN3390-A600* MS29130-A500* Acționarea fara "siguranță"	3/2 NÎ



* Specificați întotdeauna modelul capsatorului pentru aceste dispozitive.



COMPRESOR ȘI ECHIPAMENTE

Compresor
Racorduri și furtuni
Echipamente

COMPRESOR









DESCRIEREA

Compresor cu sertar pentru unelte.

 OIL FREE



AIRBOX

							
Rezervor de aer	Potența	Alimentarea	Capacitatea fluxului de aer	Potența de sunet	Presiunea maximă	Greutate	Dimensiuni
3 l	1.1 kW peak	(230V / 50hz)	160 l/min	LWA 88 dB(A)	8 bar	16,0 kg	Lungimea 465 mm Lățimea 340 mm Înălțimea 470 mm

TAMBUR PENTRU FURTUN

DESCRIEREA






Tambur pentru furtun cu manivela manuală.

17.14F

17.20F



ATSP120830

				
Lungimea tubului	Diametrul tubului	Greutate	Presiunea maximă	Dimensiuni
30 m	12 x 8 mm	8,5 kg	10 bar	Lungimea 335 mm Lățimea 260 mm Înălțimea 350 mm

RACORDURI ȘI FURTUNI

CUPLAJE RAPIDE	Cod	Serie	Atac
	17.10K	ITA	G ¼
	17.13K	USA	
	17.14K	EU	
	17.20F	-	
	17.14F	-	

DESCRIEREA

Cuplaje rapide, conectori speciali și tuburi spiralate din poliuretan pentru unelte OMER.

CONECTORI SPECIALI	Cod	Descrierea
	17.14G	Conector rotativ (G¼ EU)
	17.21	Filtru (G¼)

FURTUN POLIURETANIC SPIRALAT CU RACORD ȘI CUPLAJ RAPID UE

	Cod	Dimensiune Ø	Lungimea
	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

ECHIPAMENT

DESCRIEREA

Elemente recomandate pentru întreținerea capsatoarelor și a lucra în siguranță.



D016

Ulei 5 l pentru capsator pneumatic



D015

Ulei 500 ml. pentru capsator pneumatic



D01

Ulei 20 ml. pentru capsator pneumatic



D07

Grasime 200 ml. pentru capsator pneumatic



NEW

G80A

Cartușe pentru pistol cuie cu gaz



D08

LOCTITE® 243 50 ml.



D02

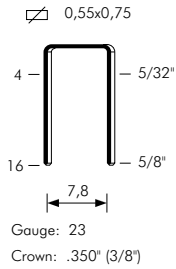
Ochelari de protecție



SUMAR, TABELE COMPARATIVE

CAPSE FINE ȘI MEDII

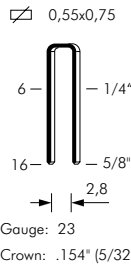
3G



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

pag. 4 pag. 70

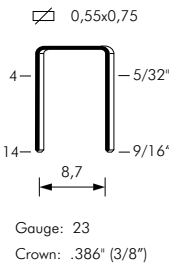
SJK



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

pag. 6

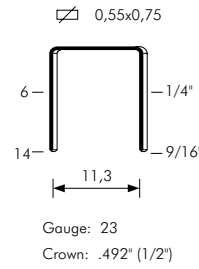
68



Gauge: 23
Crown: .386" (3/8")

pag. 5

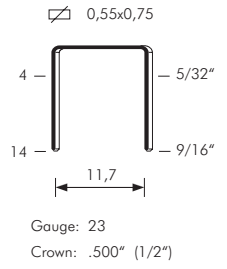
64



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

pag. 7

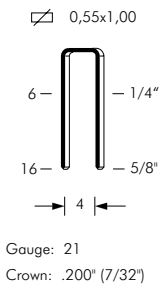
62



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

pag. 8

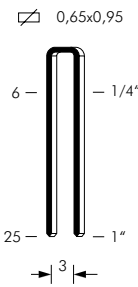
99



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

pag. 9

4097

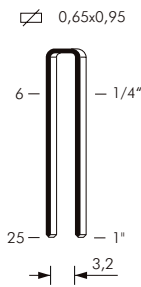


Gauge: 21
Crown: .170" (3/16")

pag. 10-11

pag. 71-74

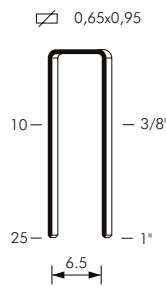
40



Gauge: 21
Crown: .180" (3/16")

pag. 10-11

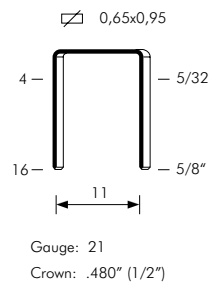
98



Gauge: 21
Crown: .307" (5/16")

pag. 12

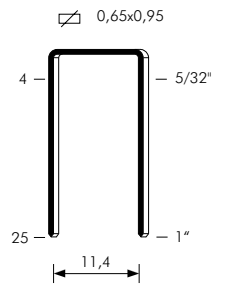
84



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

pag. 13

80

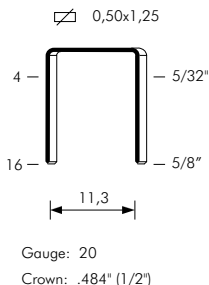


Gauge: 21
Crown: .500" (1/2")

pag. 14-15 pag. 54

pag. 122 pag. 71

50

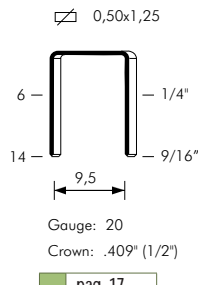


Gauge: 20
Crown: .484" (1/2")

pag. 16 pag. 55

pag. 122

T50

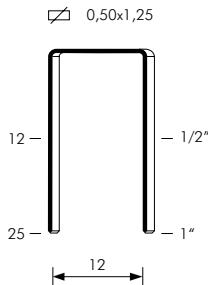


Gauge: 20
Crown: .409" (1/2")

pag. 17

pag. 123

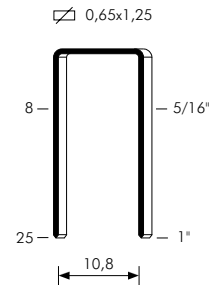
88



Gauge: 20
Crown: .512" (1/2")

pag. 19

65

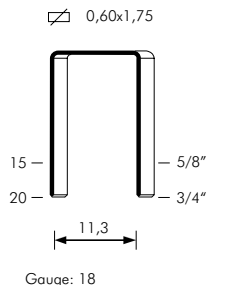


Gauge: 19
Crown: .476" (1/2")

pag. 18

pag. 56

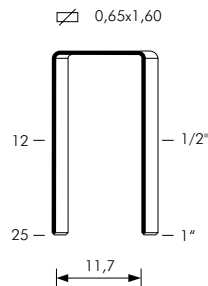
195



Gauge: 18
Crown: .492" (1/2")

pag. 19

110

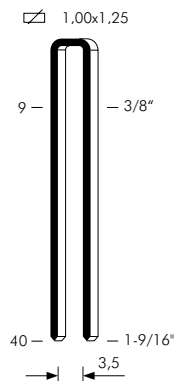


Gauge: 18
Crown: .512" (1/2")

pag. 20

pag. 58

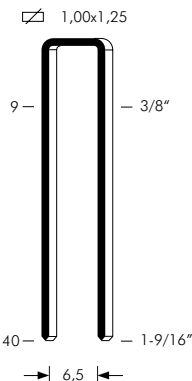
90



Gauge: 18
Crown: .217" (1/4")

pag. 22-23-24

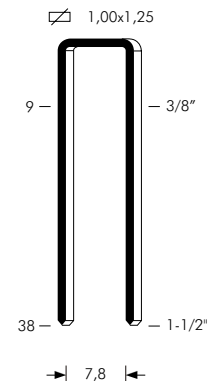
92



Gauge: 18
Crown: .334" (5/16")

pag. 25-26-27

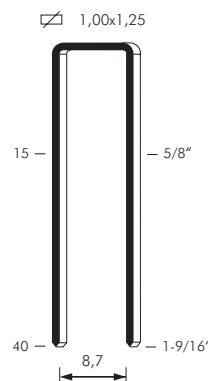
SG44



Gauge: 18
Crown: .386" (3/8")

pag. 21

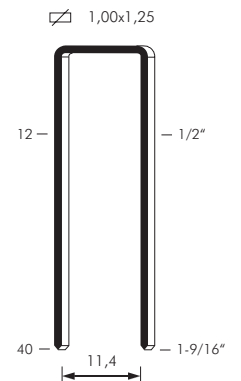
500



Gauge: 18
Crown: .421" (1/2")

pag. 28

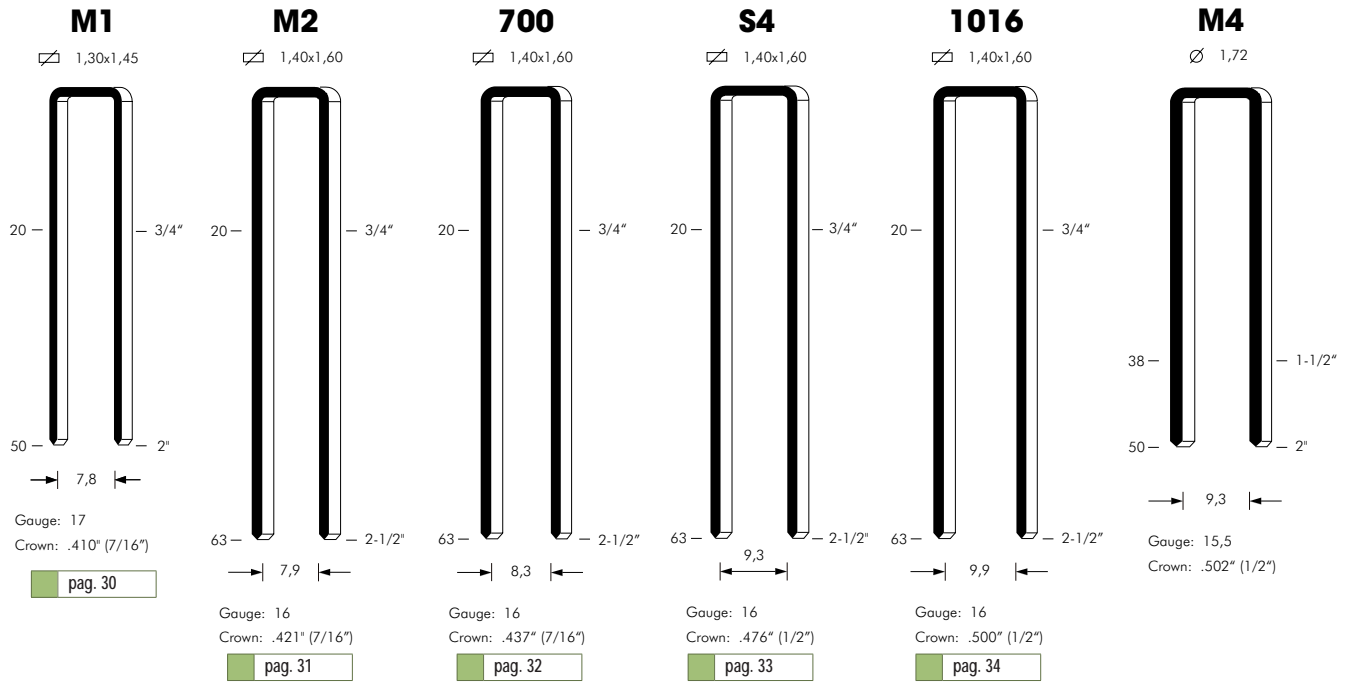
94



Gauge: 18
Crown: .528" (17/32")

pag. 29

CAPSE GROASE



ȘTIFTURI

Pins 6

∅ 0,64



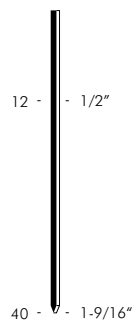
Gauge: 23

Wire dia: .025"

pag. 40

Pins 8

∅ 0,75x0,90

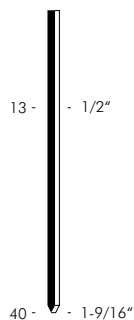


Gauge: 21

pag. 41

Pins I

∅ 1x1,25

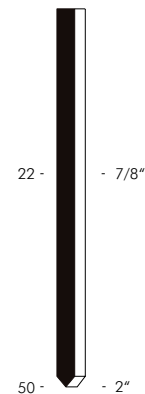


Gauge: 18

pag. 42

Pins AP

∅ 2,40x2,80



Gauge: 12

pag. 43

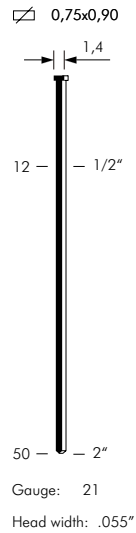
tabel comparativ		pagina	ATRO	BEA	BOSTITCH	DUO-FAST	HAUBOLD	ISABERG RAPID	KIHLBERG	PASLODE	PREBENA	SENCO
știfturi	Pins 6	40	MINI	S700	MINIPINS		ST06		506		AL	CZ
	Pins 8	41	MINI/S		MINIPINS 18	MP	ST08				BE	
	Pins I	42	I	S100	AZ5550	I	SKN10				GA-PINS	AZ
	Pins AP	43	AP		SPIN	AL						PCH
piroane	Brads B6	44										
	Brads M	45	MINI TIP	SK200		MB					JA	
	Brads 12	46 - 47	TIPIN	SK300	BT1300	B44	SKN12		512	F18	JM	AX(AY)
	Brads 14	48 - 49	TIP	SK400	BT1200	HB/60	SKN16		516	F16	N	
	Brads 17	50				FN8	SKN20				ND	
	DA	51		SKDA		DA						DA
	DB15	52			FN15							

Brads B6



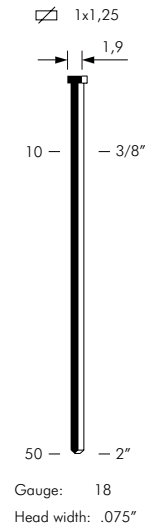
pag. 44

Brads M



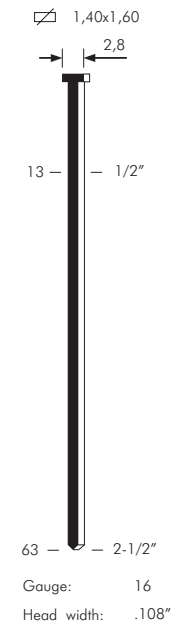
pag. 45

Brads 12



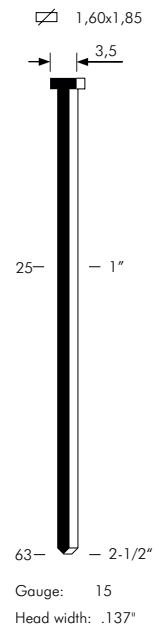
pag. 46-47

Brads 14

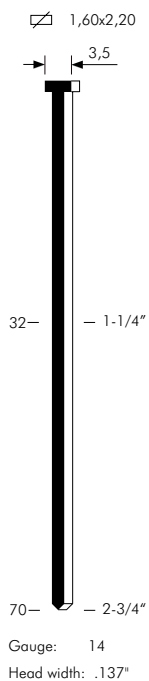


pag. 48-49

Brads 15

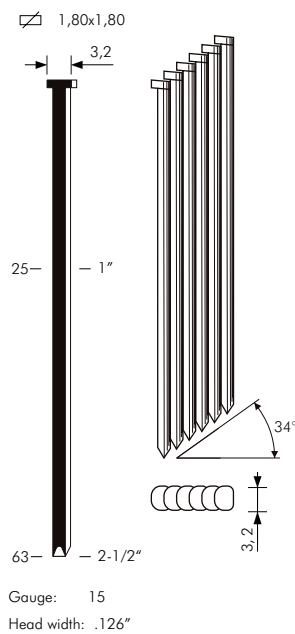


Brads 17



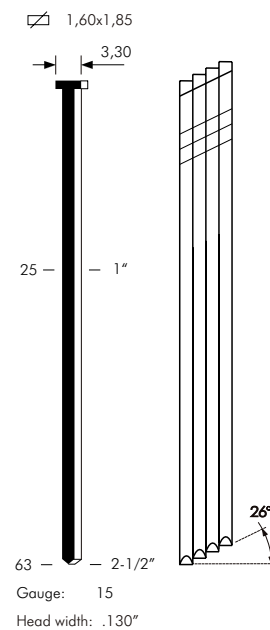
pag. 50

DA



pag. 51

DB15

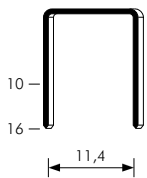


pag. 52

CAPSE AMBALAJE

80

0,65x0,95

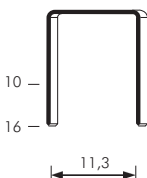


Gauge: 21
Crown: .500" (1/2")

- pag. 54
- pag. 14-15
- pag. 122
- pag. 71

50

0,50x1,25

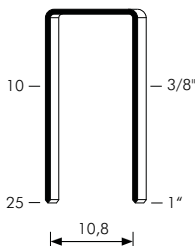


Gauge: 20
Crown: .484" (1/2")

- pag. 55
- pag. 16
- pag. 122

65

0,65x1,25

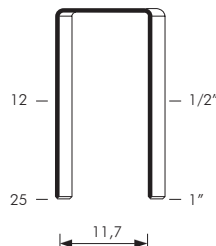


Gauge: 19
Crown: .480" (1/2")

- pag. 56
- pag. 18

110

0,65x1,60

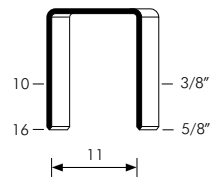


Gauge: 18
Crown: .512" (1/2")

- pag. 58
- pag. 20

77K

0,70x2,25

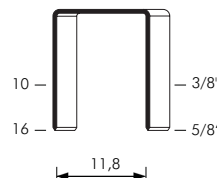


Gauge: 17
Crown: .488" (1/2")

- pag. 57

BA

0,50x2,60

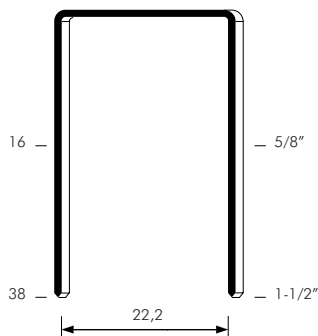


Gauge: 16,5
Crown: .504" (1/2")

- pag. 59

590

0,85x1,80

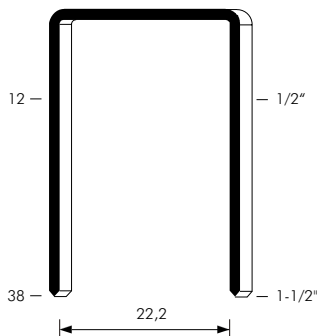


Gauge: 17
Crown: .941" (15/16")

- pag. 60-61

WS

1,40x1,60

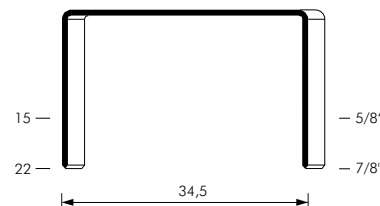


Gauge: 16
Crown: .982" (1")

- pag. 61
- pag. 36

34 L

0,80x2,25

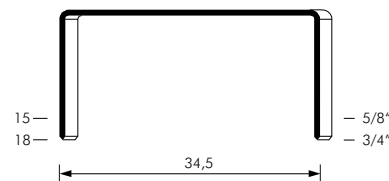


Gauge: 16
Crown: 1.358" (1-3/8")

- pag. 64

34

0,80x1,90

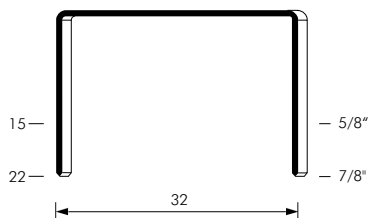


Gauge: 16,5
Crown: 1.358" (1-3/8")

- pag. 64

32

0,80x1,90

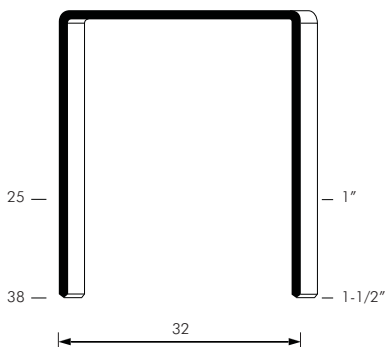


Gauge: 16,5
Crown: 1.260" (1-1/4")

- pag. 62

32

1,35x2,30

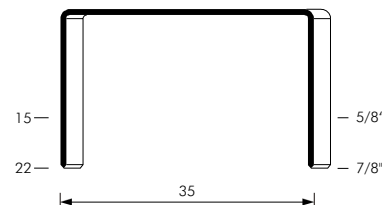


Gauge: 14
Crown: 1.260" (1-1/4")

- pag. 63

35

0,80x2,20



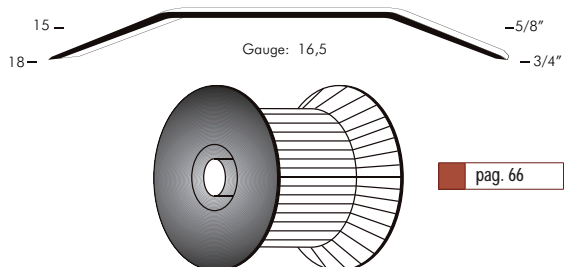
Gauge: 16
Crown: 1.378" (1-3/8")

- pag. 65

CAPSE AMBALAJE

ROLL C

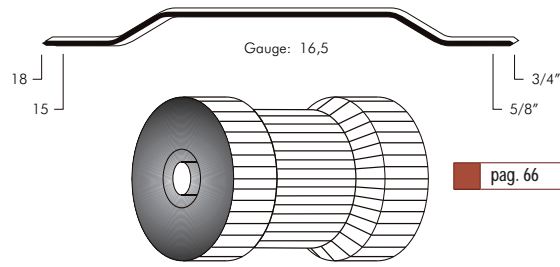
0,95x1,90



pag. 66

ROLL 34

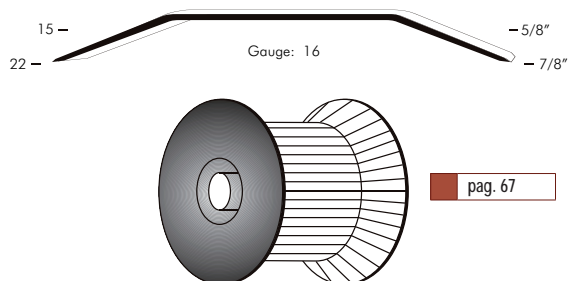
0,95x1,90



pag. 66

ROLL A

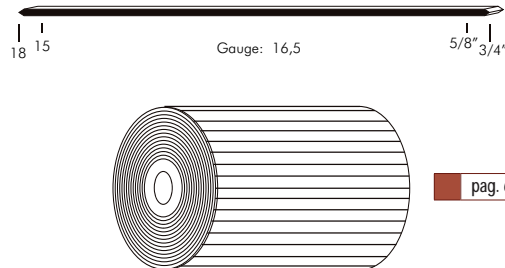
0,90x2,20



pag. 67

ROLL D

0,95x1,90



pag. 67

tabel comparativ		pagina	ATRO	BEA	BOSTITCH	DUO-FAST	HAUBOLD	ISABERG RAPID	KIHLBERG	PASLODE	PREBENA	SENCO
capse ambalaje	80	54	8 (80)	80-380	86 / AZ33	80	800		680		A	AT
	50	55		95		50	900				D	
	65	56				65	9000		779			
	77K	57							777			
	110	58	110									
	BA	59				SB103020						
	590	60 - 61							590			
	WS	61	16 WC			BCS 2			654		WC	
	32	62	C	32					561		R	
	34L	64				SW9040						
	34	64				SW7437						
	35	65	A	35					560		B	
	Roll C	66	CR									
	Roll 34	66				SWC7437						
Roll A	67	AR										
Roll D	67			LOCK				555				

CAPSE ȘI APLICAȚII SPECIALE

77
 0,45x0,60

 Gauge: 25
 Crown: .354" (3/8")
 pag. 70

3G
 0,55x0,75

 Gauge: 23
 Crown: .350" (3/8")
 pag. 70 pag. 4

4097
 0,65x0,95

 Gauge: 21
 Crown: .170" (3/16")
 pag. 71-74 pag. 10-11

80
 0,65x0,95

 Gauge: 21
 Crown: .500" (1/2")
 pag. 71 pag. 122 pag. 14-15 pag. 54

53

 Width: .196" (3/16")
 Thickness: 0,38 - .015"
 pag. 74

MICRO CF

 pag. 72

MINI CF

 pag. 72

CF

 pag. 73

JUMBO CF

 Width: 1-3/8"

HR22
 Ø 1,80

 pag. 76

SR8
 1,20 x 1,75

 pag. 76

713
 Ø 2

 pag. 80

VN11

 pag. 75

M3PF
 1,60x1,90

 pag. 79

HR20
 1,25x1,60

 pag. 77

HR23
 Ø 1,80

 pag. 77

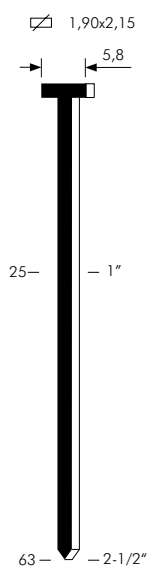
DK25

 pag. 78

Brads 12 ts
 1x1,25

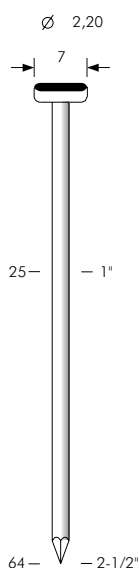
 pag. 75

FN21



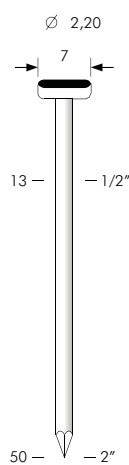
Gauge: 14
Head width: .228"
pag. 82

TN22



Gauge: 13,5
Shank dia: .086"
Head width: .275"
pag. 82

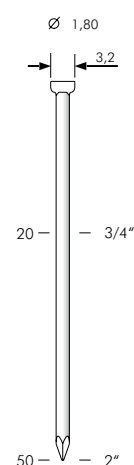
TN22 Beton



Gauge: 13,5
Shank dia: .086"
Head width: .275"

pag. 83

ST15



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

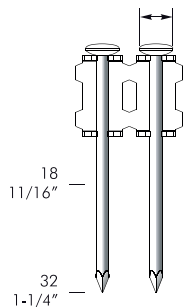
pag. 84

tabel comparativ		pagina	ATRO	BEA	BOSTITCH	DUO-FAST	HAUBOLD	ISABERG RAPID	KIHLBERG	PASLODE	PREBENA	SENCO
cuie	FN21	82	FN				TN22					
	TN22	82	TN22	T		TN	TN22				T	T
	TN22 Beton	83	TN22	T		TN	TN22				T	T
	ST15	84										
capse speciali	77	70	55	50							VB	
	36	70	7	71	72	7	7100		670		V	C
	4097	71-74		97	SX 4023						0	W
	80	71	8 (80)	80-380	86 / AZ33	80	800		680		A	AT
	MICRO CF	72										
	MINI CF	72		WM								
	CF	73	CF	W		CF	WN				WN	CF
	JUMBO CF			MAXI W			JAMBO WN					
	53	74										
	Brads 12 ts	75										
	VN11	75										
	HR22	76										
	SR8	76			Ring 616							
	HR20	77	HR20 TAPE		Ring 16							
	HR23	77	HR23 TAPE		Ring 15							
DK25	78											
M3PF	79											
713	80											

CUIE IN ROLĂ PVC

CNP 18

Ø 4,5 ÷ Ø 5
Head dia: .177" ÷ .197"

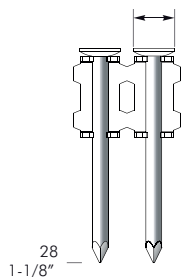


Ø 1,8
Shank dia: .071"
Gauge: 15

pag. 86

CNP 21

Ø 5,5
Head dia: .216"



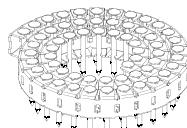
Ø 2,03
Shank dia: .080"
Gauge: 14

pag. 87

Tip de fir la cerere

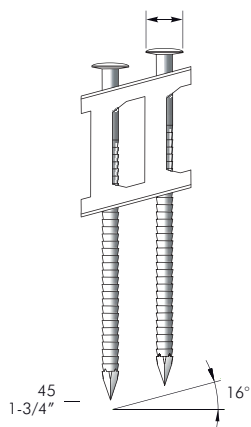


Role plate



CNP 203

Ø 4,8
Head dia: .189"

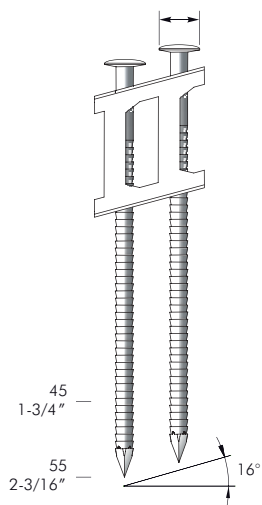


Ø 2,1
Shank dia: .082"
Gauge: 13 3/4

pag. 88

CNP 23

Ø 5,2
Head dia: .204"

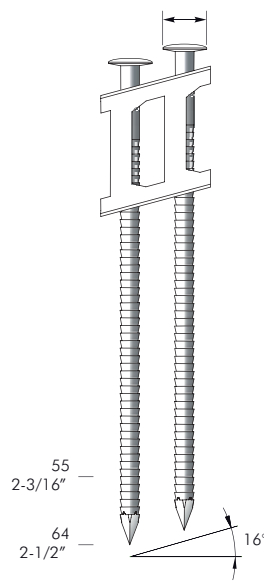


Ø 2,3
Shank dia: .092"
Gauge: 13

pag. 89

CNP 25

Ø 5,8
Head dia: .228"

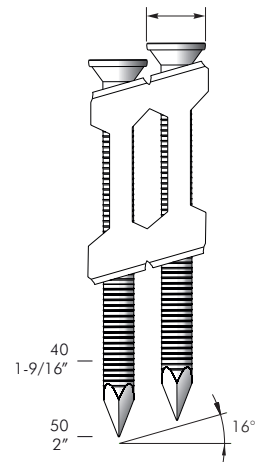


Ø 2,5
Shank dia: .099"
Gauge: 12 1/2

pag. 90

CNP 40

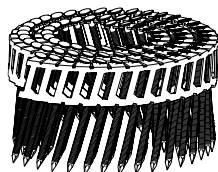
Ø 7,4
Head dia: .291"



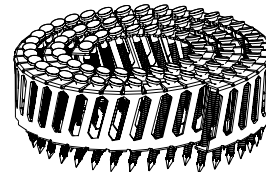
Ø 4
Shank dia: .157"
Gauge: 8

pag. 91

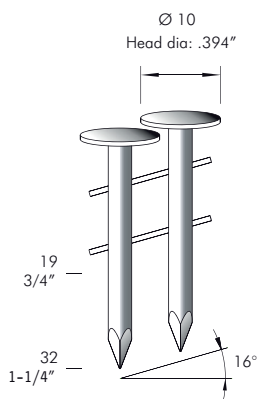
Role plate



Role plate



RCNW 31



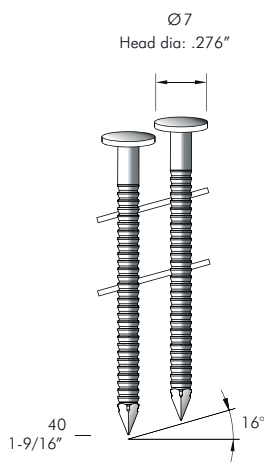
Ø 3,1
Shank dia: .120"
Gauge: 11

pag. 85

Role conice



CNWE 28



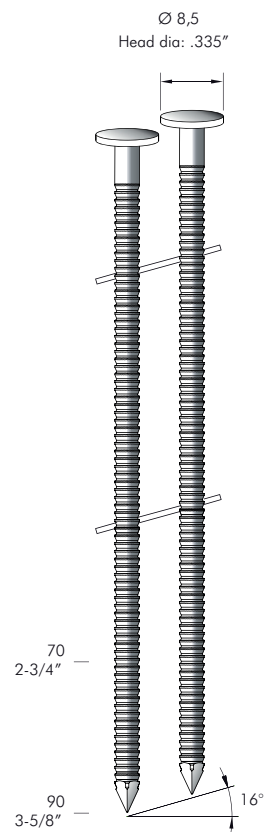
Ø 2,8
Shank dia: .110"
Gauge: 11½

pag. 100

Role plate



CNWE 33



Ø 3,3
Shank dia: .130"
Gauge: 10

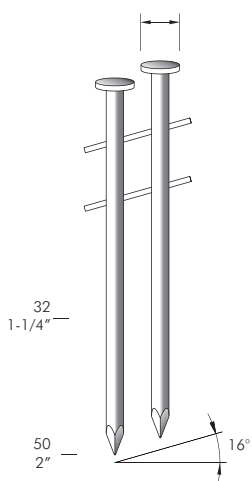
pag. 101

tabel comparativ		pagina	ATRO	BEA	BOSTITCH	DUO-FAST	HAUBOLD	ISABERG RAPID	KIHLBERG	PASLODE	PREBENA	SESCO
cuie in rolă PVC 0°	CNP 18	86		TC								SCN
	CNP 21	87										
cuie in rolă PVC 16°	CNP 203	88										
	CNP 23	89										
	CNP 25	90										
	CNP 40	91										
cuie speciale in rolă	RCNW 31	85	COIL 31	DPN	CR		RCNW			CNZ		SCN ROOF
	CNWE 28	100										
	CNWE 33	101										

CUIE IN ROLĂ

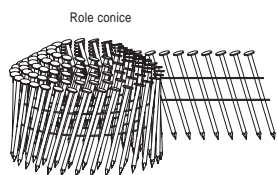
CNW 21

Ø 5,1
Head dia: .200"



Ø 2,1
Shank dia: .082"
Gauge: 13¾

pag. 92

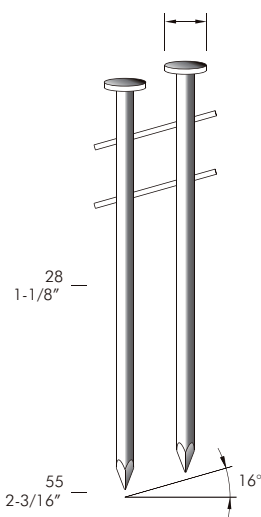


Tip de fir la cerere



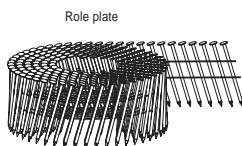
CNW 203

Ø 5,2
Head dia: .205"



Ø 2,1
Shank dia: .082"
Gauge: 13¾

pag. 93

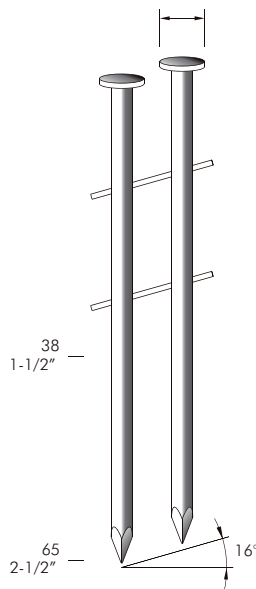


Tip de fir la cerere



CNW 23

Ø 5,4 ÷ Ø 5,9
Head dia: .212" ÷ .232"

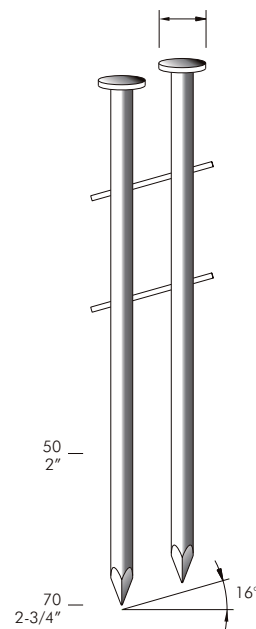


Ø 2,3
Shank dia: .092"
Gauge: 13

pag. 94

CNW 25

Ø 6,2
Head dia: .244"



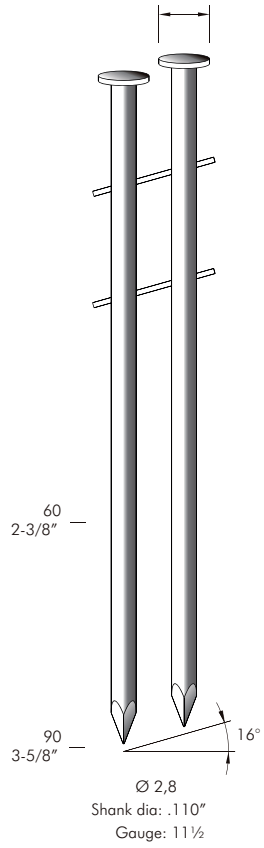
Ø 2,5
Shank dia: .099"
Gauge: 12½

pag. 95

tabel comparativ		pagina	ATRO	BEA	BOSTITCH	DUO-FAST	HAUBOLD	ISABERG RAPID	KIHLBERG	PASLODE	PREBENA	SENCO
cuiie in role	CNW 21	92	COIL 21	BDC							CNW	SCN
	CNW 203	93			N 55							
	CNW 23	94			FAC		RNCW				CNW	SCN
	CNW 25	95	COIL 26	BDC	FAC		RNCW				CNW	SCN
	CNW 28	96	COIL 29	BDC	FAC		RNCW				CNW	SCN
	CNW 31	97	COIL 31	BDC	FAC		RNCW				CNW	SCN
	CNW 34	98	COIL 33	BDC	FAC		RNCW				CNW	SCN
	CNW 38	99	COIL 38	BDC	FAC		RNCW				CNW	SCN

CNW 28

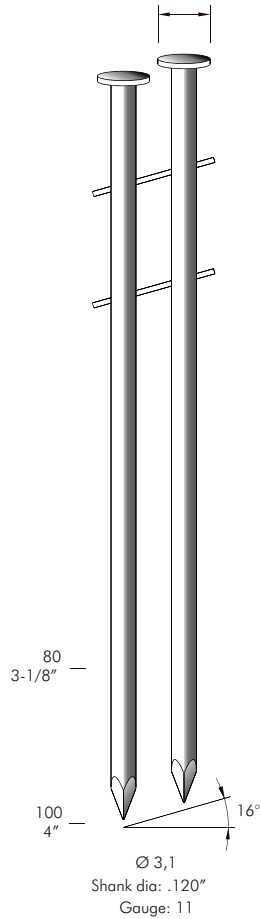
Ø 6,7
Head dia: .264"



pag. 96

CNW 31

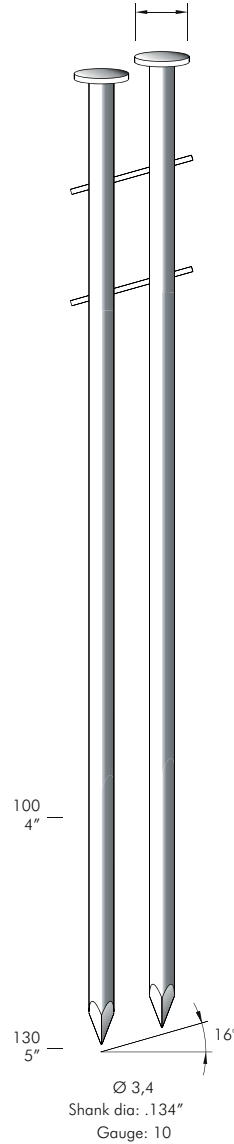
Ø 6,9
Head dia: .272"



pag. 97

CNW 34

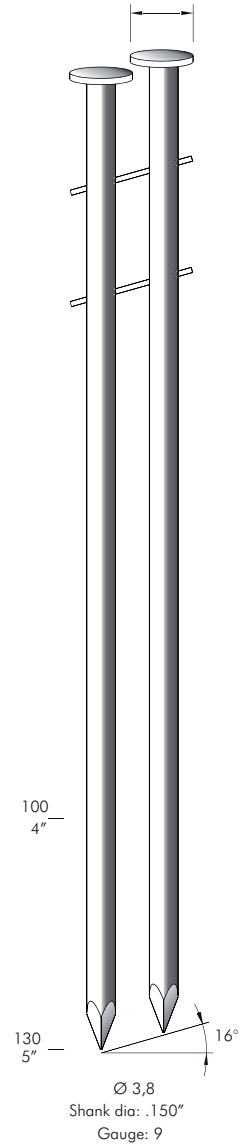
Ø 7,5
Head dia: .295"



pag. 98

CNW 38

Ø 8,3
Head dia: .327"



pag. 99

Role plate

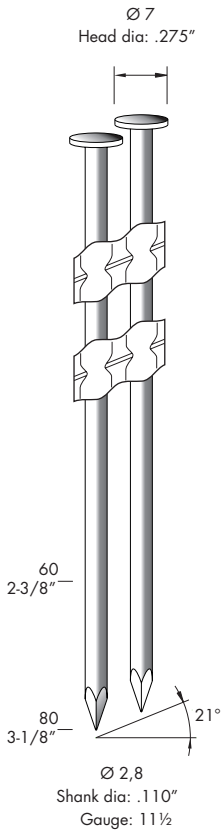


Tip de fir la cerere



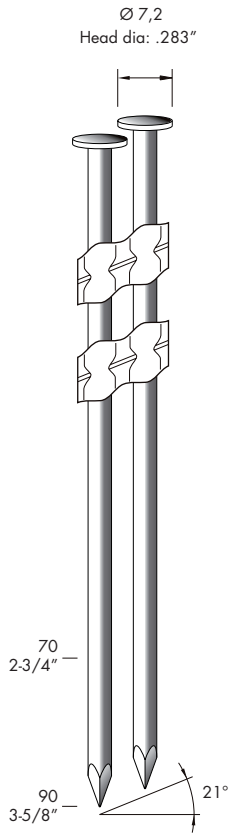
CUIE IN BANDĂ PLASTIC 21°

SNPA-28



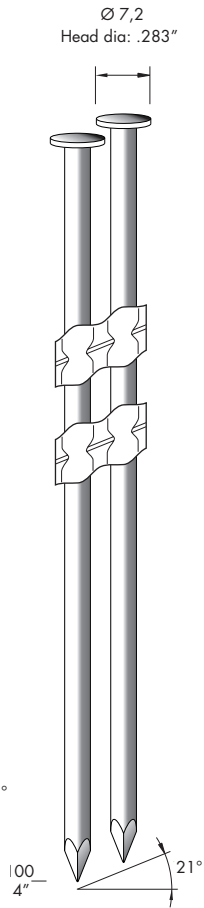
pag. 102

SNPA-31



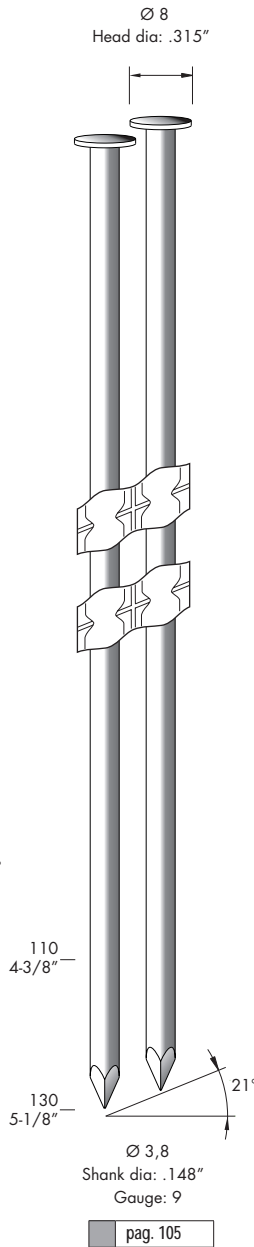
pag. 103

SNPA-34



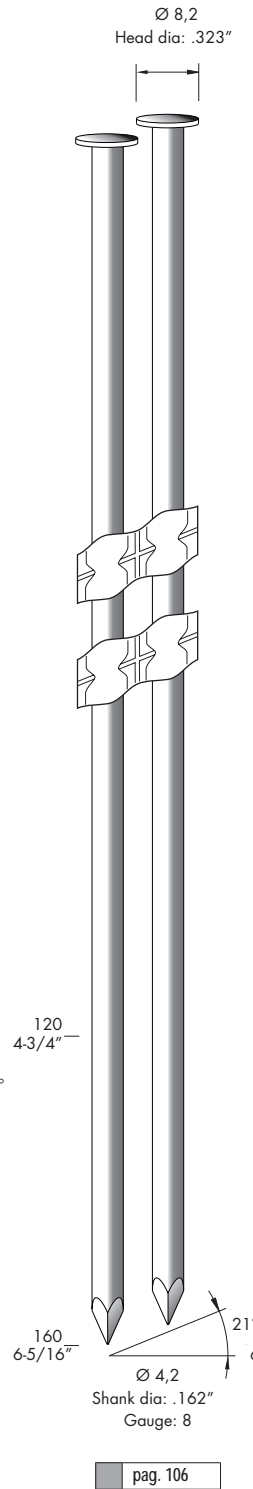
pag. 104

SNPA-38



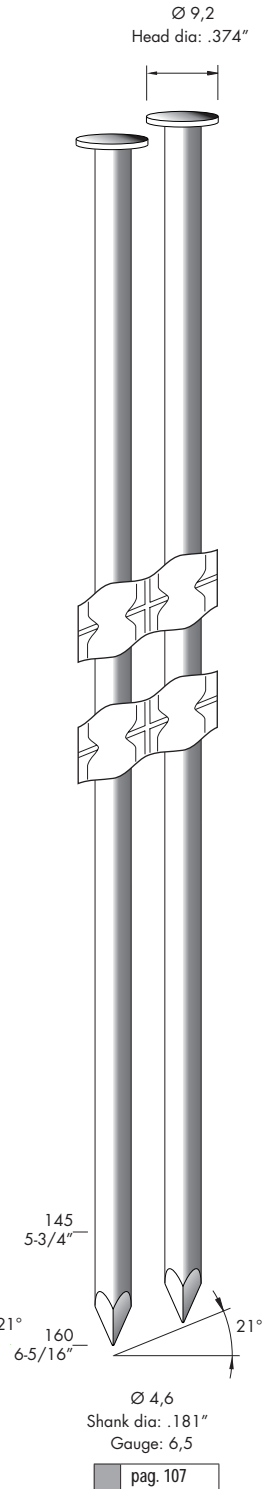
pag. 105

SNPA-42



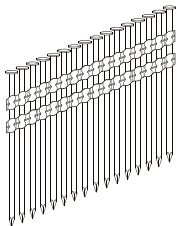
pag. 106

SNPA-46

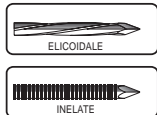


pag. 107

Bandă plastic

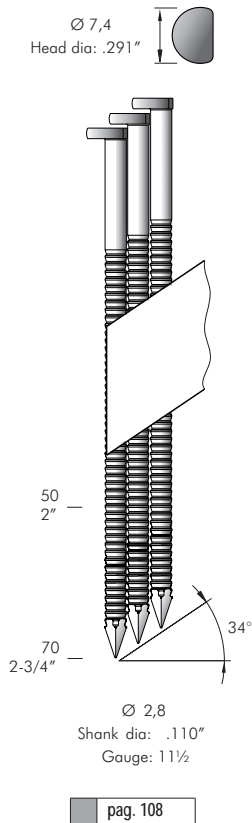


Tip de fir la cerere

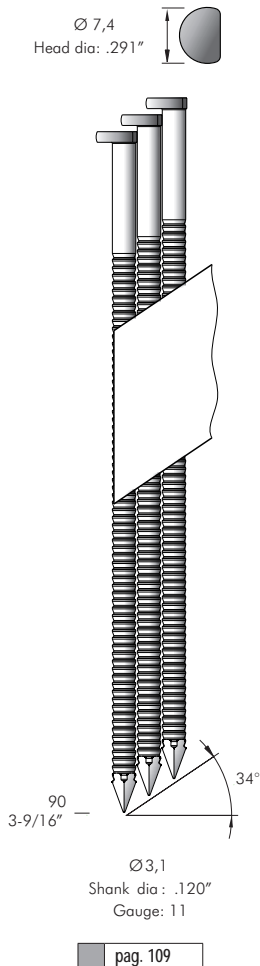


CUIE IN BENZI HARTIE 30°- 34° și PLASTIC 30°

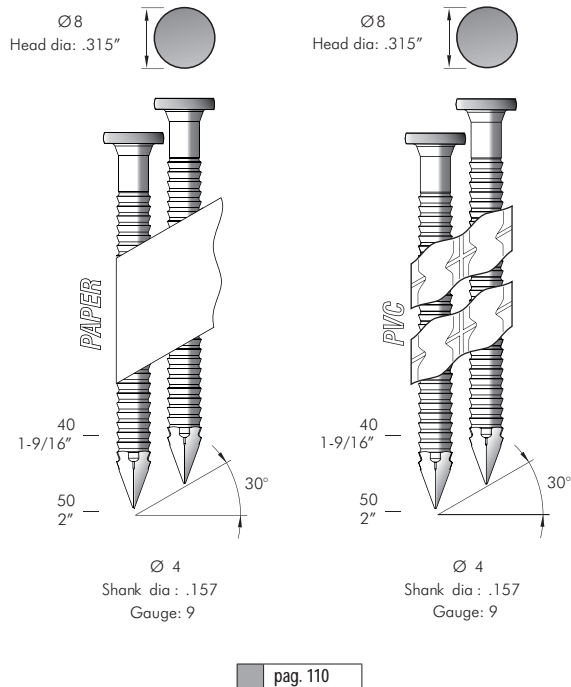
SNPB-28



SNPB-31



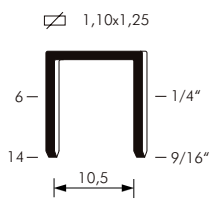
SNPB-40 NEW



tabel comparativ		pagina	ATRO	BEA	BOSTITCH	DUO-FAST	HAUBOLD	ISABERG RAPID	KIHLBERG	PASLODE	PREBENA	SENCO
cui in benzi hartie 30°- 34° și plastic 30°	SNPB-28	108										
	SNPB-31	109										
	SNPB-40	110										
cui in bandă plastic 21°	SNPA-28	102	RN29	R20-29		RN28	RB29			SN28	RK28	RHN28
	SNPA-31	103	RN31	R20-31		RN31	RB31			SN31	RK31	RHN31
	SNPA-34	104	RN34	R20-34		RN34	RB34			SN34	RK34	RHN34
	SNPA-38	105	RN38	R20-38		RN38	RB38					
	SNPA-42	106	RN42	R20-42		RN42	RB42					
	SNPA-46	107	RN46	R20-46		RN46	RB46					

ELEMENTE DE FIXARE IN PLASTIC

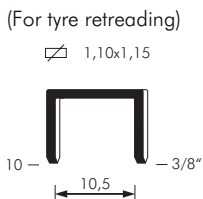
81P



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

pag. 112

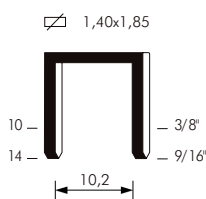
81P BM



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

pag. 112

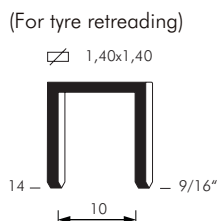
82P



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

pag. 113

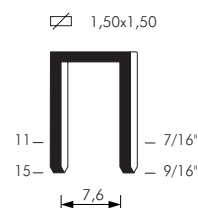
82P BM



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

pag. 113

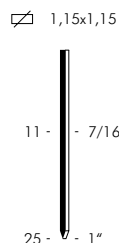
83P



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

pag. 114

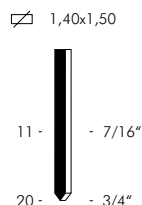
Pins IP



Gauge: 18

pag. 115

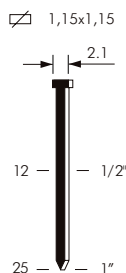
Pins 14P



Gauge: 16

pag. 115

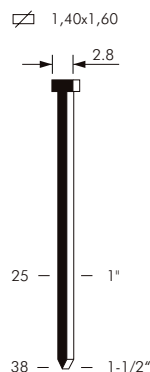
Brads 12P



Gauge: 18
Head width: .082"

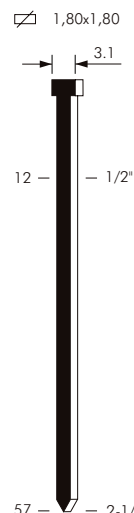
pag. 116

Brads 14P



Gauge: 16
Head width: .110"

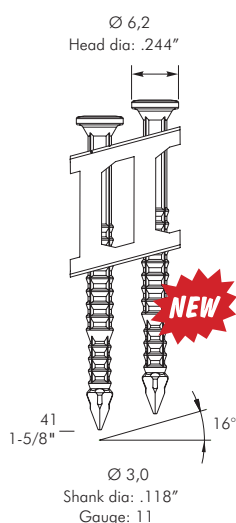
Brads 17P



Gauge: 15
Head width: .122"

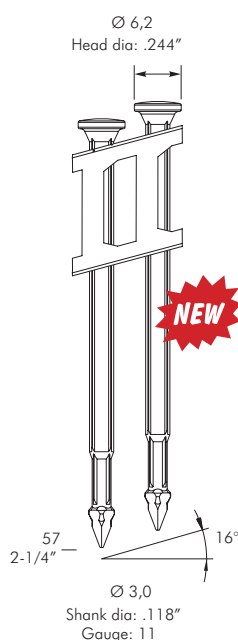
pag. 117

5D



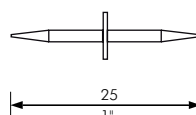
pag. 118

8D

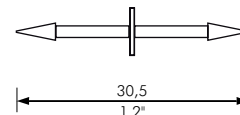


pag. 118

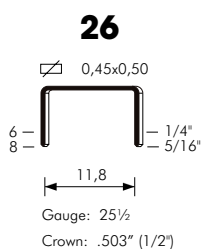
COP-100



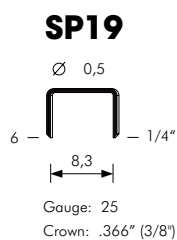
COP-120



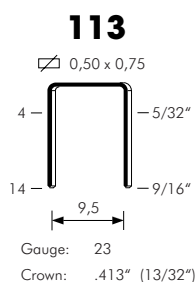
APLICAȚII MANUALE



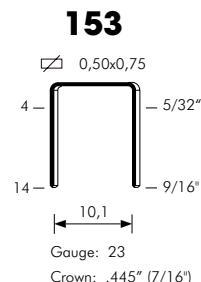
pag. 120



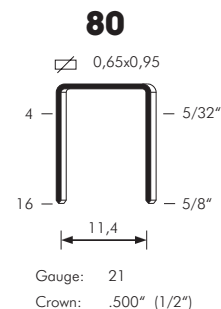
pag. 120



pag. 121



pag. 121

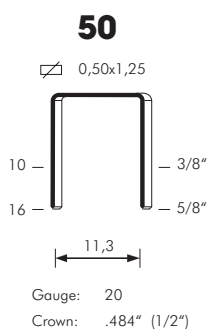


pag. 122

pag. 14 - 15

pag. 54

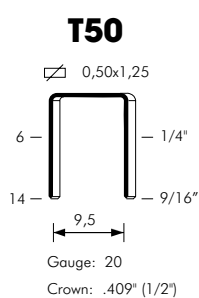
pag. 71



pag. 122

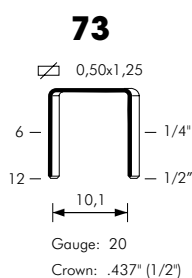
pag. 16

pag. 55

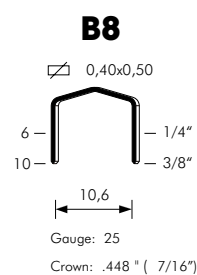


pag. 123

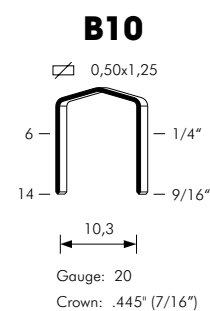
pag. 17



pag. 124

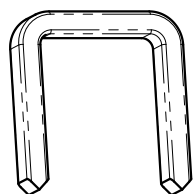


pag. 125

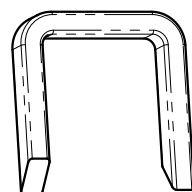


pag. 125

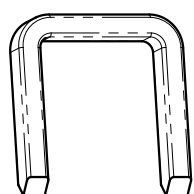
tabel comparativ		pagina	ATRO	BEA	BOSTITCH	DUO-FAST	HAUBOLD	ISABERG RAPID	KIHLBERG	PASLODE	PREBENA	SENCO
aplicații manuale	26	120						26				
	SP19	120			SP19							
	113	121						13			VZ	
	153	121						53			VX	
	80	122	8(80)	80-380	86/AZ33	80	800		680		A	AT
	50	122		95		50	900				D	
	T50	123						A11 (140)			PF	H
	73	124						73			PB	
	B8	125			STCR2115						FA	
	B10	125			STCR5019				694		FB	



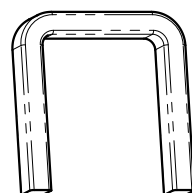
C-point (standart)



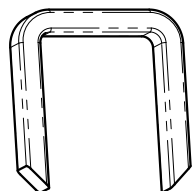
DP-point



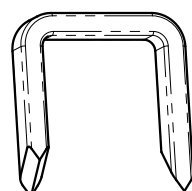
CC-point



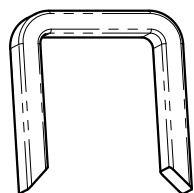
BLUNT-point



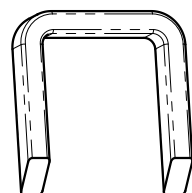
OC-point



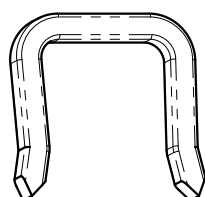
CD-point



IC-point



DD-point



DPP-point



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