

Serie chiodatrice (DOP. 201.015)	modello	misure impiegabili (mm)	capacità caricatore (n.punti)	pressione (kg/cm ²)	peso (kg)	consumo aria (litri/colpo)	dimensioni (mm - L x W x H)
	model	applicable sizes (inch)	magazine capacity (pieces)	pressure (PSI)	weight (lb)	air consumption (l/cycle)	dimensions (inch - L x W x H)

GRAFFE MEDIE MEDIUM WIRE STAPLES

92



92.16

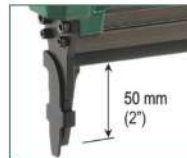
MINI	92.16	9 ÷ 15 3/8" ÷ 5/8"	100	4 ÷ 7 60 ÷ 100	0,90 1,98	0,13 0,00459	223 x 43 x 148 8-3/4" x 1-11/16" x 5-13/16"
------	-------	-----------------------	-----	-------------------	--------------	-----------------	--



92.25



Versione V - V model



Versione SL - SL model



Versione D - D model

220	92.25	9 ÷ 25 3/8" ÷ 1"	100	5 ÷ 7 70 ÷ 100	1,10 2,43	0,31 0,01095	226 x 50 x 211 8-7/8" x 2" x 8-5/16"
	92.25 D	9 ÷ 25 3/8" ÷ 1"	100	5 ÷ 7 70 ÷ 100	1,20 2,64	0,31 0,01095	226 x 50 x 215 8-7/8" x 2" x 8-7/16"
	92.25 V	9 ÷ 25 3/8" ÷ 1"	100	5 ÷ 7 70 ÷ 100	1,25 2,76	0,31 0,01095	226 x 50 x 223 8-7/8" x 2" x 8-3/4"
	92.25 SL	9 ÷ 25 3/8" ÷ 1"	100	5 ÷ 7 70 ÷ 100	1,20 2,64	0,41 0,01448	226 x 50 x 245 8-7/8" x 2" x 9-5/8"

UTILIZZI APPLICATIONS

Assemblaggio di mobili e armadietti, costruzione di telai per porte e finestre, finiture interne in legno, cornicioni, impermeabilizzazioni e isolamento case, pavimenti in legno duro, rivestimenti in vinile e alluminio, fissaggio attacco per molle in tappezzeria, produzione di insegne in legno, casseti, dorsi di casse e griglie.

Furniture and cabinets assembly, door and window casings, trimming, moldings, decking and home insulation, hardwood floors, vinyl and aluminium siding, upholstery spring attachment, production of wood shingles, drawers, casebacks and lattices.

SPECIFICHE SPECIFICATIONS

Punti per barretta
Staples per strip 100 100

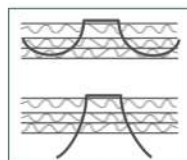
Finitura
Finishing lucido bright

A richiesta
zincato, inox, alluminio, punta DP, HT (filo alta resistenza)

On request
galvanized, stainless steel, aluminium, DP point, HT (high tensile wire)

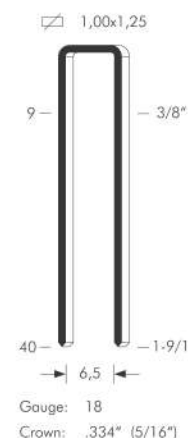


92.25 OC



Versione OCS - OCS model

230	92.25 OC	9 ÷ 25 3/8" ÷ 1"	100	5 ÷ 5,5 70 ÷ 80	1,35 3,00	0,31 0,01095	226 x 50 x 204 8-7/8" x 2" x 8"
	92.25 OCS	9 ÷ 25 3/8" ÷ 1"	100	5 ÷ 5,5 70 ÷ 80	1,42 3,13	0,31 0,01095	226 x 50 x 211 8-7/8" x 2" x 8-5/16"



serie chiodatrice (DOLBY PATENT)	modello	misure impieghiabili (mm)	capacità caricatore (n.punti)	pressione (kg/cm ²)	peso (kg)	consumo aria (litri/colpo)	dimensioni (mm - L x W x H)
	model	applicable sizes (inch)	magazine capacity (pieces)	pressure (PSI)	weight (lbs)	air consumption (l/cycle)	dimensions (inch - L x W x H)



92.38



Versione A - A model

420	92.38	15 ÷ 40	115	5 ÷ 7,5	1,30	0,54	246 x 58 x 248
			5/8" ÷ 1-9/16"	115	70 ÷ 105	2,87	0,01906
92.38 A		15 ÷ 40	115	5 ÷ 7,5	1,40	0,58	246 x 58 x 274
		5/8" ÷ 1-9/16"	115	70 ÷ 105	3,09	0,0205	9-11/16" x 2-5/16" x 10-13/16"

UTILIZZI
APPLICATIONS

Assemblaggio di mobili e armadietti, costruzione di telai per porte e finestre, finiture interne in legno, cornicioni, impermeabilizzazioni e isolamento case, pavimenti in legno duro, rivestimenti in vinile e alluminio, fissaggio attacco per molle in tappezzeria, produzione di insegne in legno, casseti, dorsi di casse e griglie.

Furniture and cabinets assembly, door and window casings, trimming, moldings, decking and home insulation, hardwood floors, vinyl and aluminium siding, upholstery spring attachment, production of wood shingles, drawers, casebacks and lattices.



92.38 B



92.38 BV



Versione BDA - BDA model

420	92.38 B	15 ÷ 40	105	5 ÷ 7,5	1,50	0,54	242 x 58 x 245
			5/8" ÷ 1-9/16"	105	70 ÷ 105	3,30	0,01906
92.38 BDA		15 ÷ 40	105	5 ÷ 7,5	1,50	0,54	242 x 58 x 245
		5/8" ÷ 1-9/16"	105	70 ÷ 105	3,30	0,01906	9-1/2" x 2-5/16" x 9-5/8"
430	92.38 BV	15 ÷ 40	105	5 ÷ 7,5	1,70	0,54	242 x 58 x 245
		5/8" ÷ 1-9/16"	105	70 ÷ 105	3,75	0,01906	9-1/2" x 2-1/4" x 9-5/8"

SPECIFICHE
SPECIFICATIONS

Punti per barretta 100
Staples per strip 100

Finitura lucido
Finishing bright

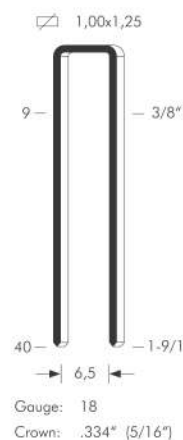
A richiesta zincato, inox, alluminio, punta DP, HT (filo alta resistenza)

On request galvanized, stainless steel, aluminium, DP point, HT (high tensile wire)



92.740

740	92.740	15 ÷ 40	110	5 ÷ 7,5	1,91	0,75	270 x 77 x 254
		5/8" ÷ 1-9/16"	110	70 ÷ 105	4,21	0,0264	10-5/8" x 3" x 10"



Serie chiodatrici EOL series	modello	misure impiegabili (mm)	capacità caricatore (n.punti)	pressione (kg/cm ²)	peso (kg)	consumo aria (litri/colpo)	dimensioni (mm - L x W x H)
	model	applicable sizes (inch)	magazine capacity (pieces)	pressure (PSI)	weight (lbs)	air consumption (l/cycle)	dimensions (inch - L x W x H)

UTILIZZI APPLICATIONS

Assemblaggio di mobili e armadietti, costruzione di telai per porte e finestre, finiture interne in legno, cornicioni, impermeabilizzazioni e isolamento case, pavimenti in legno duro, rivestimenti in vinile e alluminio, fissaggio attacco per molle in tappezzeria, produzione di insegne in legno, cassetti, dorsi di casse e griglie.

Furniture and cabinets assembly, door and window casings, trimming, moldings, decking and home insulation, hardwood floors, vinyl and aluminium siding, upholstery spring attachment, production of wood shingles, drawers, casebacks and lattices.

SPECIFICHE SPECIFICATIONS

Punti per barretta 100
Staples per strip 100

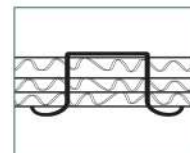
Finitura lucido
Finishing bright

A richiesta zincato, inox, alluminio, punta DP, HT (filo alta resistenza)

On request galvanized, stainless steel, aluminium, DP point, HT (high tensile wire)



PL 92 SJC

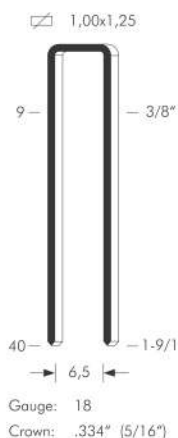


230	PL 92 SJC	12 + 25	100	5 + 6,5	1,93	0,44	226 x 70 x 310
		1/2" + 1"	100	70 + 95	4,25	0,01554	8-7/8" x 2-3/4" x 12-3/16"



92.32

420	92.32	15 + 32	115	5 + 7,5	1,25	0,45	248 x 58 x 216
		5/8" + 1-1/4"	115	70 + 105	2,76	0,01589	9-3/4" x 2-5/16" x 8-1/2"



92.38 CLD3

420	92.38 CLD3	15 + 40	300	5 + 7,5	1,90	0,54	480 x 58 x 241
		5/8" + 1-9/16"	300	70 + 105	4,19	0,01906	18-7/8" x 2-5/16" x 9-1/2"