

## 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  
Staples per strip

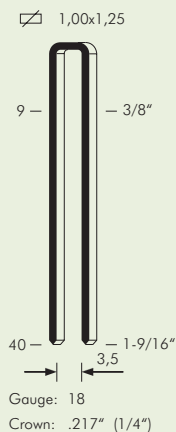
100  
100

Finitura  
Finishing

lucido  
bright

A richiesta  
On request

zincato, inox,  
alluminio,  
punta DP,  
HT (filo alta  
resistenza)  
galvanized,  
stainless steel,  
aluminium,  
DP point,  
HT (high  
tensile wire)



Serie / Modellerie Tool series	modello	misure impiegabili (mm)	capacità caricatore (n.punti)	pressione (kg/cm <sup>2</sup> )	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 (ft <sup>3</sup> /cycle)	dimensions (inch - L x W x H)



**90.16**

MINI	90.16	9 ÷ 15	100	4 ÷ 7	0,90	0,13	223 x 43 x 148
		3/8" ÷ 9/16"	100	60 ÷ 100	1,98	0,00459	8-3/4" x 1-11/16" x 5-13/16"



**90.28**



Versione V - V model



Versione D - D model



Versione SL - SL model

220	90.25 D	9 ÷ 25	100	5 ÷ 7	1,20	0,31	226 x 50 x 215
		3/8" ÷ 1"	100	70 ÷ 100	2,65	0,01095	8-7/8" x 2" x 8-7/16"
	90.25 SL	9 ÷ 25	100	5 ÷ 7	1,20	0,41	226 x 50 x 245
		3/8" ÷ 1"	100	70 ÷ 100	2,65	0,01448	8-7/8" x 2" x 9-5/8"
	90.28	9 ÷ 28	100	5 ÷ 7,5	1,15	0,31	226 x 50 x 211
		3/8" ÷ 1-1/8"	100	70 ÷ 105	2,54	0,01095	8-7/8" x 2" x 8-5/16"
	90.28V	9 ÷ 28	100	5 ÷ 7,5	1,30	0,31	226 x 50 x 209
		3/8" ÷ 1-1/8"	100	70 ÷ 105	2,87	0,01095	8-7/8" x 2" x 8-1/4"



**90.25 CLT**

220	90.25 CLT	9 ÷ 25	200	5 ÷ 7,5	1,40	0,31	380 x 50 x 211
		3/8" ÷ 1"	200	70 ÷ 105	3,09	0,01095	14-15/16" x 2" x 8-5/16"



**90.28 CL**



Versione V - V model

220	90.28 CL	9 ÷ 28	210	5 ÷ 7,5	1,50	0,31	394 x 50 x 211
		3/8" ÷ 1/8"	210	70 ÷ 105	3,30	0,01095	15-1/2" x 2" x 8-5/16"
	90.28 CLV	9 ÷ 28	210	5 ÷ 7,5	1,60	0,31	394 x 50 x 209
		3/8" ÷ 1/8"	210	70 ÷ 105	3,52	0,01095	15-1/2" x 2" x 8-1/4"

**GRAFFE MEDIE**  
MEDIUM WIRE STAPLES

# 90

**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.

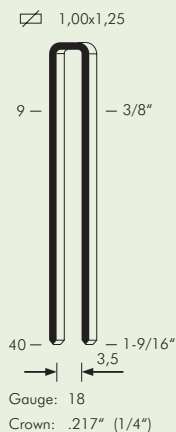
Furniture and cabinets assembly, door and window casings, trimming, moldings, decking and home insulation, hardwood floors, vinyl and aluminium siding, upholstery spring attachment, production of wood shingles, drawers, casebacks and lattices.

**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)



Serie nomenclatura Tool series	modello	misure impiegabili (mm)	capacità caricatore (n.punti)	pressione (kg/cm <sup>2</sup> )	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 (ft <sup>3</sup> /cycle)	dimensions (inch - L x W x H)



**90.32**



Versione R - R model

420	<b>90.32</b>	15 ÷ 32	115	5 ÷ 7,5	1,25	0,45	248 x 58 x 216
		9/16" ÷ 1-1/4"	115	70 ÷ 105	2,76	0,01589	9-3/4" x 2-5/16" x 8-1/2"
	<b>90.32 R</b>	15 ÷ 32	115	5 ÷ 7,5	1,25	0,45	248 x 58 x 219
		9/16" ÷ 1-1/4"	115	70 ÷ 105	2,76	0,01589	9-3/4" x 2-5/16" x 8-5/8"



**90.38**



Versione A - A model

420	<b>90.38</b>	15 ÷ 40	115	5 ÷ 7,5	1,30	0,54	246 x 58 x 248
		9/16" ÷ 1-9/16"	115	70 ÷ 105	2,87	0,01906	9-5/8" x 2-5/16" x 9-3/4"
	<b>90.38 A</b>	15 ÷ 40	115	5 ÷ 7,5	1,40	0,58	246 x 58 x 274
		9/16" ÷ 1-9/16"	115	70 ÷ 105	3,09	0,0205	9-11/16" x 2-5/16" x 10-13/16"



**90.38 B**



**90.38 BV**



Versione BDA - BDA model

420	<b>90.38 B</b>	15 ÷ 40	105	5 ÷ 7,5	1,50	0,54	242 x 58 x 245
		9/16" ÷ 1-9/16"	105	70 ÷ 105	3,30	0,01906	9-1/2" x 2-5/16" x 9-5/8"
	<b>90.38 BDA</b>	15 ÷ 40	105	5 ÷ 7,5	1,50	0,54	242 x 58 x 245
		9/16" ÷ 1-9/16"	105	70 ÷ 105	3,30	0,01906	9-1/2" x 2-5/16" x 9-5/8"
430	<b>90.38 BV</b>	15 ÷ 40	105	5 ÷ 7,5	1,70	0,54	242 x 58 x 245
		9/16" ÷ 1-9/16"	105	70 ÷ 105	3,75	0,01906	9-1/2" x 2-1/4" 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, 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.

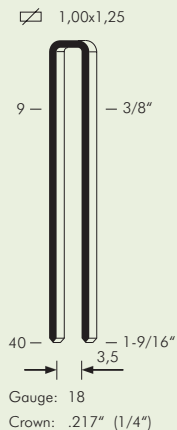
## SPECIFICHE SPECIFICATIONS

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)



Serie elettromeccanica EOM series	modello	misure impieghiabili (mm)	capacità caricatore (n.punti)	pressione (kg/cm <sup>2</sup> )	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 (ft <sup>3</sup> /cycle)	dimensions (inch - L x W x H)



### 90.38 FL2

420	<b>90.38 FL2</b>	25 ÷ 38	180	5 ÷ 7,5	2,10	0,54	260 x 76 x 392
		1" ÷ 1-1/2"	180	70 ÷ 105	4,63	0,01906	10-1/4" x 3" x 15-7/16"



### 90.38 CLD3

420	<b>90.38 CLD3</b>	15 ÷ 40	300	5 ÷ 7,5	1,60	0,54	480 x 58 x 241
		9/16" ÷ 1-9/16"	300	70 ÷ 105	3,53	0,01906	18-7/8" x 2-5/16" x 9-1/2"



### 90.740

740	<b>90.740</b>	15 ÷ 40	110	5 ÷ 7,5	1,91	0,75	270 x 77 x 254
		9/16" ÷ 1-9/16"	110	70 ÷ 105	4,21	0,0264	10-5/8" x 3" x 10"

## 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.

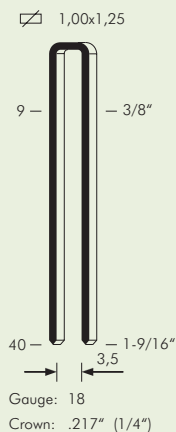
Furniture and cabinets assembly, door and window casings, trimming, moldings, decking and home insulation, hardwood floors, vinyl and aluminium siding, upholstery spring attachment, production of wood shingles, drawers, casebacks and lattices.

## 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)



Serie elettromeccanica EOM series	modello	misure impiegate (mm)	capacità caricatore (n.punti)	pressione (kg/cm <sup>2</sup> )	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 <sup>3</sup> /cycle)	dimensions (inch - L x W x H)



**90.28**



**90.28 SQ**

220	90.28	9 ÷ 28	100	5 ÷ 7,5	1,15	0,31	226 x 50 x 211
		3/8" ÷ 1/8"	100	70 ÷ 105	2,54	0,01095	8-7/8" x 2" x 8-5/16"
	90.28 SQ	9 ÷ 28	100	5 ÷ 7,5	1,30	0,31	226 x 50 x 223
		3/8" ÷ 1/8"	100	70 ÷ 105	2,87	0,01095	8-7/8" x 2" x 8-3/4"



**90.38 B**



**90.38 SQ**

420	90.38 B	15 ÷ 40	105	5 ÷ 7,5	1,50	0,54	242 x 58 x 245
		9/16" ÷ 1-9/16"	105	70 ÷ 105	3,30	0,01906	9-1/2" x 2-5/16" x 9-5/8"
	90.38 BCL1	15 ÷ 40	105	5 ÷ 7,5	1,50	0,54	242 x 58 x 245
		9/16" ÷ 1-9/16"	105	70 ÷ 105	3,30	0,01906	9-1/2" x 2-5/16" x 9-5/8"
430	90.38 BFQ	15 ÷ 40	105	5 ÷ 7,5	1,70	0,54	242 x 58 x 245
		9/16" ÷ 1-9/16"	105	70 ÷ 105	3,75	0,01906	9-1/2" x 2-1/4" x 9-5/8"