

RoofRox® | construction

R3 Fix

Indice

R3 Fix

R3

1. CHIODATRICI PROFESSIONALI

| | |
|--|-----|
| 3GP-CNWS50 | 141 |
| 5S-CNWS65 | 142 |
| 6F-CNWS70 | 143 |
| 7F-CNWS90-S01 | 144 |
| SLIDER 7F-CNWS90 | 145 |
| F44AC CN15-PS60A LIGNOLOC® | 146 |
| F60 CN15-PS90-H LIGNOLOC® | 147 |
| 4X-CNWS45 | 148 |
| 3GP-CNWS50 | 149 |
| ST2-ANK60 | 150 |
| 8F-RK100-S01 | 151 |
| 10X-RK130 | 152 |
| 10X-RK160 | 153 |
| HYBRID PKT-8-RKP100 | 154 |
| HYBRID PKT-8-RKP100 - SET | 155 |
| HYBRID PKT-8-RKP100 LM-SET4 | 155 |
| COMPRESSORE A BATTERIA VITAS 100 | 155 |

2. FISSATRICI PROFESSIONALI

| | |
|----------------------|-----|
| 1GP-A16LN50 | 156 |
| 1GP-A16 | 157 |
| 3GP-H40 | 158 |
| 3GP-E40 | 159 |
| 2P-J/ES40COMBI | 160 |
| 1GP-ALK35 | 161 |
| 2P-J50SVN-T | 162 |
| 2M-GA32SDS | 163 |
| 3GP-N65 | 164 |
| 2P-J50SDS | 165 |
| 5C-Q75 | 166 |
| 4C-Z50 | 167 |
| 5C-Z75 | 168 |
| Slider 5C-Z75 | 169 |
| 4C-WD75 | 170 |
| 4C-WS38 | 171 |
| 9X-WP160 | 172 |
| 9X-WP130 | 173 |
| 6F-WN25SNS | 174 |
| 5C-WN15SNS | 175 |

3. AVVITATORI A NASTRO AUTOMATICI

| | |
|----------------|-----|
| RF3352 | 176 |
| RF3338 | 177 |
| RP3383 | 177 |
| 6A-MGS55 | 178 |

4. GRAFFATRICI A MARTELLO

| | |
|--------------|-----|
| HFPF09 | 179 |
| HFPF01 | 179 |
| HFPF02 | 179 |
| HFPF14 | 179 |
| HFVZ10 | 179 |

5. COMPRESSORI PROFESSIONALI

| | |
|--------------------|-----|
| TWINSTAR 470 | 180 |
| WARRIOR 460 | 180 |
| WARRIOR 435 | 180 |
| NO-OIL 200 | 180 |

6. ACCESSORI PROFESSIONALI

| | |
|--|-----|
| Z180.00 | 181 |
| Tubo retinato in mescola | 181 |
| Tubo spiralato in poliuretano | 181 |
| Attacco filetto femmina girevole | 181 |
| Pistola soffiaggio | 181 |
| Oliatore automatico Z200.00 | 181 |
| Olio per fissatrici Z200.10 | 181 |
| Innesto tipo tedesco | 182 |
| Innesto tipo Italia | 182 |
| Rubinetto universale T/I | 182 |
| Innesti tipo Plus | 182 |
| Rubinetto tipo Plus | 182 |
| Rubinetto / Innesto MW | 182 |
| KT-3500 - SET | 183 |
| Druckluft Mobilo 400 | 183 |
| PKT-TWINTEC 400 | 183 |

Riferimenti grafici



Valigetta metallica



Su richiesta valigetta metallica



Scatola



Valigetta in plastica



Su richiesta valigetta in plastica



Regolazione di profondità



Potenza di inserimento



Elevata autonomia



Estrema leggerezza



Tenuta



Rapidità di posa



Versatilità



Protezione del legno



Inserimento preciso



Resistenza meccanica

R3 Fix

Proporre sul mercato il prodotto migliore è da sempre uno dei pilastri della filosofia di RoofRox e la certificazione che accompagna il prodotto, che può essere anche un semplice chiodo, è un aspetto fondamentale che non va trascurato.

Le certificazioni dei prodotti Prebena sono le più attuali e tutelanti a livello mondiale. Tutti i prodotti dedicati al fissaggio specifico in edilizia sono certificati ETA: si tratta di una grande rivoluzione, considerando che attualmente sul mercato la maggioranza dei produttori propone questa tipologia di fissaggio senza alcuna certificazione specifica, definendola superflua. Puntare sulla qualità richiede l'attivazione di funzioni aziendali mirate all'esatta definizione degli attributi qualitativi del prodotto, all'individuazione del target di mercato e alle reali necessità dell'utilizzatore finale. RoofRox e Prebena garantiscono la tranquillità d'utilizzo su qualsiasi cantiere Europeo, anche sul più semplice chiodo da costruzione.

R3



Certificazioni prodotti Prebena

Pensare con la massima qualità è il nostro motto. Perseguiamo questo obiettivo dallo sviluppo all'assistenza e riparazione dei nostri dispositivi e compressori.

BEST QUALITY

MADE IN GERMANY

PREBENA produce oltre 3.500 elementi di fissaggio diversi nel sito produttivo principale in Germania. Inoltre vengono regolarmente testati lì, in modo che gli elementi di fissaggio siano certificati e soddisfino i più elevati requisiti nelle costruzioni in legno strutturale. "Made in Germany" – grazie alla nostra produzione siamo in grado di produrre elementi di fissaggio anche per applicazioni insolite. Sviluppiamo e lavoriamo materiali pregiati come rame, acciaio Inox e ottone, potendo realizzare punte speciali.



Prebena le graffe certificate ETA

Graffe certificate dal filo
Ø 1,52 - 2,00 mm fino alla
lunghezza massima di 160 mm.



L'innovazione



La rivoluzionaria Optiwear technology, che offre elevate prestazioni, efficienza energetica ottimale e una lunga durata. Parti soggette ad usura ottimizzate "Made in Germany", come guarnizioni, pistoni e tamponi, fatti di nuovi materiali che garantiscono un numero estremamente elevato di colpi e quindi una durata eccezionalmente lunga. Di facile manutenzione, basso consumo di aria, basso rumore e il funzionamento a basse vibrazioni caratterizzano Optiwear technology. Un sistema di innesco estremamente veloce.



3GP-CNW50

chiodatrice professionale per tipo CNW/CNF 32 - 50 mm conico; diametro: 2,1 - 2,2 mm



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Leggera e maneggevole

- Possibilità di aggancio alla cintura
- Caricamento rapido con apertura singola
- Sfiato direzionale
- Protezione del legno sul frontale

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio su telai per serramenti, tavolato fine, facciate a vista, casse da imballaggio, gabbie, scandole

R3

Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40112318 | 1,92 | ~ 5-8 | ~ 0,92 |

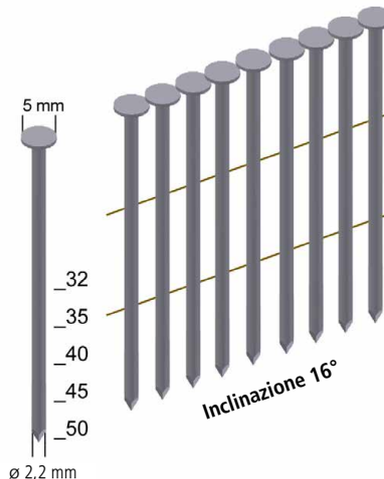


CHIODI COIL ELETTROSALDATI MOD. CNW CONICO

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|--------------|----------|----------------------|------------|
| CNW22/32BKRI | 60112742 | Eletr. ring | 19.200 |
| CNW22/35BKRI | 60112743 | Eletr. ring | 16.800 |
| CNW22/40BKRI | 60112744 | Eletr. ring | 14.400 |
| CNW22/45BKRI | 60112745 | Eletr. ring | 14.400 |
| CNW22/50BKRI | 60112746 | Eletr. ring | 12.000 |

su richiesta altre finiture disponibili



5S-CNWS65

chiodatrice professionale per tipo CNW - CSS 32 - 65 mm; diametro: 2,3 - 2,8 mm

R3

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Leggera e maneggevole

- Grande rapidità di chiodatura
- Possibilità di aggancio alla cintura
- Possibilità di regolazione profondità penetrazione chiodo
- Selettore colpo singolo e colpo a martello

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio su perlinature per tetti, tavolato grezzo, facciate a vista, controlistellature, telai, imballaggio industriale



Caratteristiche:

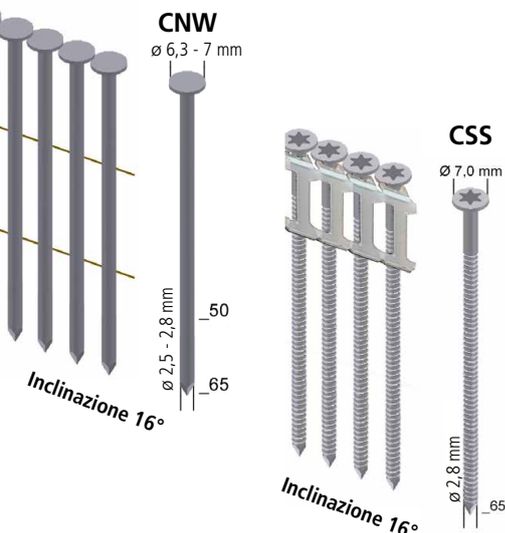


Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40112213 | 2,2 | ~ 5-8 | ~ 1,87 |



CHIODI COIL ELETTROSALDATI MOD. CNW PIATTO

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|----------------|----------|----------------------|------------|
| CNW25/50BK | 60111748 | Elettr. liscio | 9.000 |
| CNW25/65BK | 60111751 | Elettr. liscio | 7.200 |
| CNW25/65BKRI | 60112762 | Elettr. ring | 7.200 |
| CNW28/65RFRILI | 60142831 | Inox - ring | 6.000 |
| CSS28/65RFRI | 60142993 | Inox - vite | 4.800 |
| CSS28/65NKRI | 60222865 | zincato-vite | 2.000 |

su richiesta altre finiture disponibili



6F-CNW70

chiodatrice professionale per tipo CNW 45 - 70 mm; diametro: 2,5 - 3,1 mm



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Potente nell'inserimento del chiodo

- Molto robusta
- Ridotto contraccolpo
- Molto rapida nell'inserimento del chiodo e nella ricarica

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio su perlinature per tetti, tavolato grezzo, pannelli OSB, facciate a vista, controlistellature, telai, imballaggio

R3

Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40112204 | 3,6 | ~ 5-8 | ~ 2,70 |



CHIODI COIL ELETTROSALDATI MOD. CNW PIATTO

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|---------------|----------|----------------------|------------|
| CNW25/50BK | 60111748 | Eletr. liscio | 9.000 |
| CNW25/65BK | 60111751 | Eletr. liscio | 7.200 |
| CNW25/70BK | 60111829 | Eletr. liscio | 7.200 |
| CNW28/70BK | 60111753 | Eletr. liscio | 6.000 |
| CNW25/65BKRI | 60112762 | Eletr. ring | 7.200 |
| CNW25/70BKRI | 60412829 | Eletr. ring | 7.200 |
| CNW28/70BKRI | 60412753 | Eletr. ring | 6.000 |
| CNW28/65FRILI | 60142831 | Inox - ring | 6.000 |

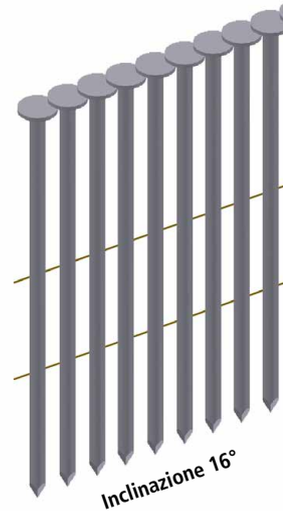
ø 6,3 - 7 mm

50

65

70

ø 2,5 - 2,8 mm



7F-CNW90-S01

chiodatrice professionale per tipo CNW 45 - 90 mm; diametro: 2,5 - 3,1 mm

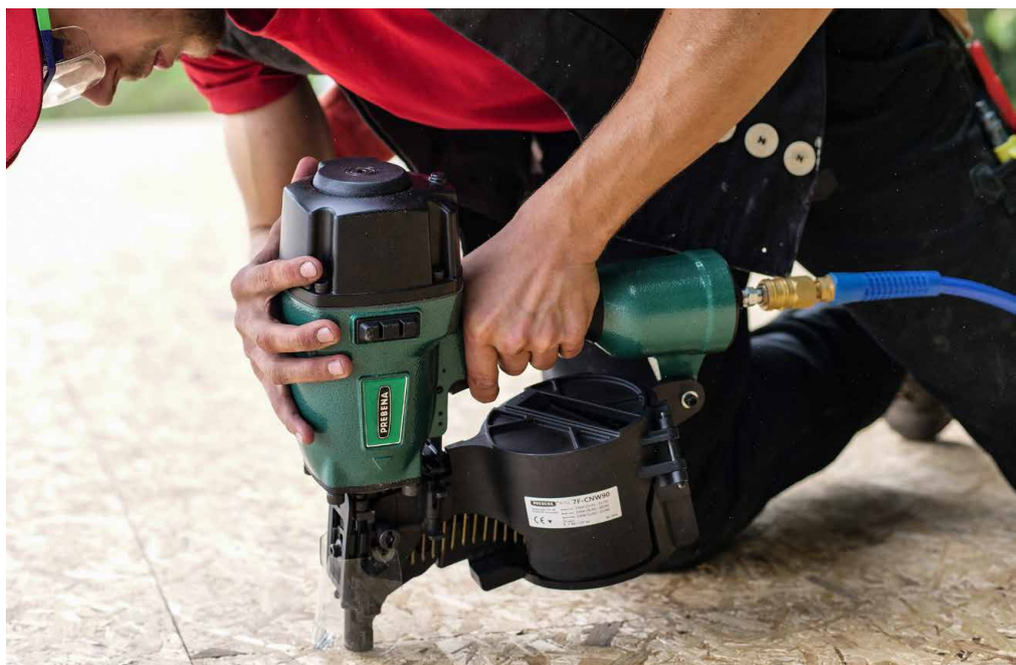
PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Potente nell'inserimento

- Perfettamente bilanciata
- Estrema rapidità d'inserimento del chiodo e di ricarica
- Selettore colpo singolo e colpo a martello
- Possibilità di regolazione profondità penetrazione chiodo

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio su perlinature per tetti, tavolato grezzo, pannelli OSB, facciate a vista, controlistellature, telai



Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

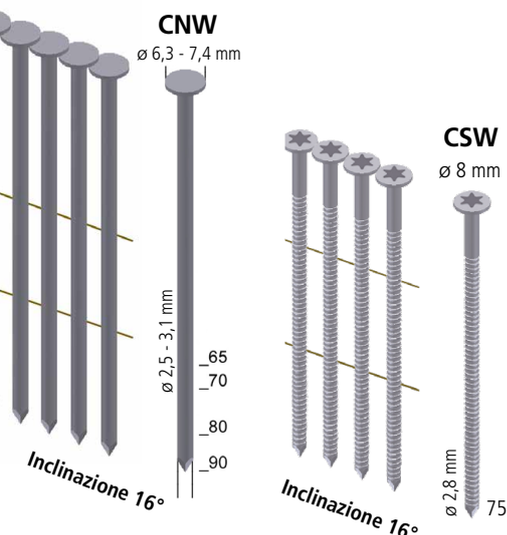
| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40112837 | 3,7 | ~ 5-8 | ~ 2,85 |

CHIODI COIL ELETTROSALDATI MOD. CNW PIATTO

Articolo e dimensioni

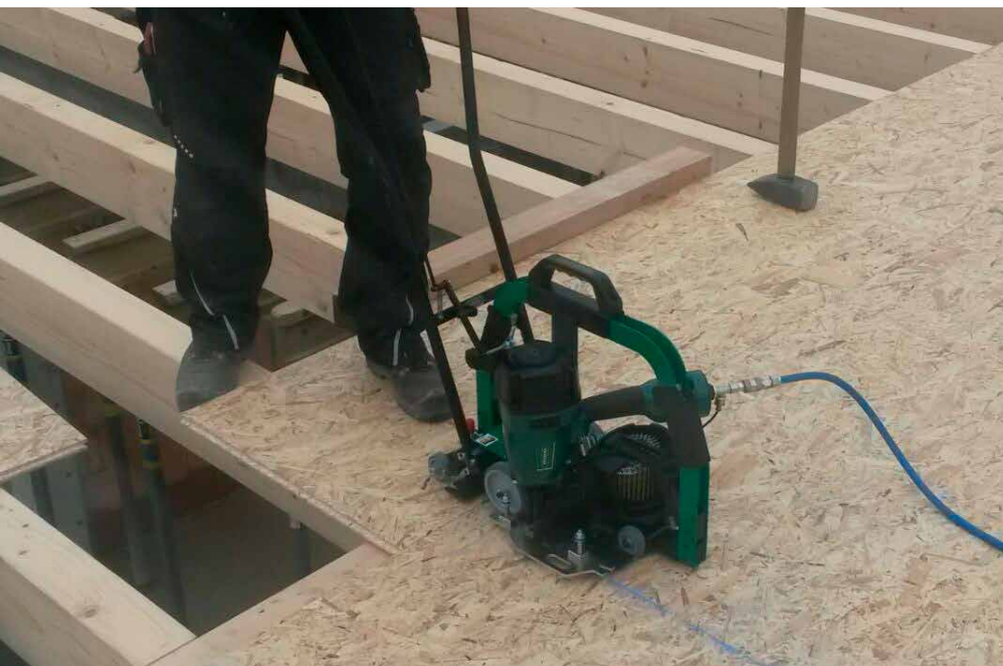
| Descrizione | Articolo | Finitura | Conf. (pz) |
|----------------|----------|----------------|------------|
| CNW25/65BK | 60111751 | Eletr. liscio | 7.200 |
| CNW25/70BK | 60111829 | Eletr. liscio | 7.200 |
| CNW28/70BK | 60111753 | Eletr. liscio | 6.000 |
| CNW28/80BK | 60111755 | Eletr. liscio | 4.500 |
| CNW28/90BK | 60111756 | Eletr. liscio | 4.500 |
| CNW31/90BK | 60111758 | Eletr. liscio | 3.600 |
| CNW25/65BKRI | 60112762 | Eletr. ring | 7.200 |
| CNW25/70BKRI | 60412829 | Eletr. ring | 7.200 |
| CNW28/70BKRI | 60412753 | Eletr. ring | 6.000 |
| CNW28/80BKRI | 60112755 | Eletr. ring | 4.500 |
| CNW28/90BKRI | 60112756 | Eletr. ring | 4.500 |
| CNW31/90BKRI | 60112765 | Eletr. ring | 3.600 |
| CNW28/65RFRILI | 60142831 | Inox - ring | 6.000 |
| CNW31/80RFRILI | 60142832 | Inox - ring | 4.050 |
| CSW28/75RFRI | 60242875 | Inox - vite | 2.000 |
| CSW28/75NKRI | 60222875 | Zincato - vite | 2.000 |

su richiesta altre finiture disponibili



SLIDER 7F-CNW90

chiodatrice professionale per tipo CNW 45 - 90 mm; diametro: 2,5 - 3,1 mm



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Rapidissima velocità d'inserimento

- Molto robusta
- Regolazione interasse tra i chiodi e distanze marginali
- Possibilità utilizzo con colpo singolo
- Indicatori tracciatura per chiodatura

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio semiautomatico su tavolato grezzo e pannelli OSB

R3

Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40112837 | 11,0 | ~ 5-8 | ~ 2,85 |

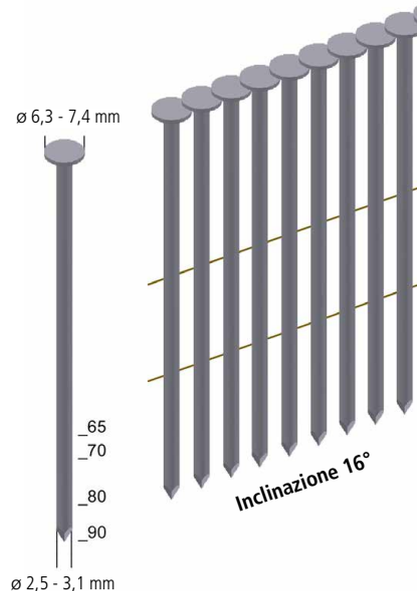
disponibile anche manico completo per slider (art. 80816801)



CHIODI COIL ELETTROSALDATI MOD. CNW PIATTO

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|---------------|----------|----------------------|------------|
| CNW25/65BK | 60111751 | Eletr. liscio | 7.200 |
| CNW25/70BK | 60111829 | Eletr. liscio | 7.200 |
| CNW28/70BK | 60111753 | Eletr. liscio | 6.000 |
| CNW28/80BK | 60111755 | Eletr. liscio | 4.500 |
| CNW28/90BK | 60111756 | Eletr. liscio | 4.500 |
| CNW31/80BK | 60111757 | Eletr. liscio | 3.600 |
| CNW31/90BK | 60111758 | Eletr. liscio | 3.600 |
| CNW25/65BKRI | 60112762 | Eletr. ring | 7.200 |
| CNW25/70BKRI | 60412829 | Eletr. ring | 7.200 |
| CNW28/70BKRI | 60412753 | Eletr. ring | 6.000 |
| CNW28/80BKRI | 60112755 | Eletr. ring | 4.500 |
| CNW28/90BKRI | 60112756 | Eletr. ring | 4.500 |
| CNW31/80BKRI | 60112764 | Eletr. ring | 3.600 |
| CNW31/90BKRI | 60112765 | Eletr. ring | 3.600 |
| CNW28/65FRILI | 60142831 | Inox - ring | 6.000 |
| CNW31/80FRILI | 60142832 | Inox - ring | 4.050 |



PREBENA®

F44AC CN15-PS60A LIGNOLOC® FS

chiodatrice professionale per chiodi in legno 38, 50, 55, 60 mm

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Fissaggio quasi invisibile

- Grande tenuta
- Protezione del legno sul frontale
- Regolazione di profondità
- Selettore colpo singolo

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio di rifacimenti in legno, assemblaggio di pareti in clt, posizionamenti di listellature a vista su sottostrutture in legno



Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 407124AC | 2,4 | ~ 7-8 | ~ 1,20 |

CHIODI IN LEGNO IN BOBINA LIGNOLOC®

| Articolo e dimensioni | | | |
|------------------------|----------|----------------------|------------|
| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
| CHIODI LEGNO 3,7X38 mm | 60281338 | Faggio compresso | 3.060 |
| CHIODI LEGNO 3,7X50 mm | 60281350 | Faggio compresso | 3.060 |
| CHIODI LEGNO 3,7X55 mm | 60281355 | Faggio compresso | 3.060 |
| CHIODI LEGNO 3,7X60 mm | 60281360 | Faggio compresso | 3.060 |



F60 CN15-PS90-H LIGNOLOC®

chiodatrice professionale per chiodi in legno 65, 75, 90 mm



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Fissaggio quasi invisibile

- Grande tenuta
- Protezione del legno sul frontale
- Regolazione di profondità
- Selettore colpo singolo

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio di facciate, rifacimenti in legno, assemblaggio di pareti in clt, posizionamenti di listellature a vista su sottostrutture in legno

R3

Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 407126AC | 3,95 | ~ 7-8 | ~ 2,63 |



CHIODI IN LEGNO IN BOBINA LIGNOLOC®

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|------------------------|----------|----------------------|------------|
| CHIODI LEGNO 4,7X65 mm | 60281465 | Faggio compresso | 3.008 |
| CHIODI LEGNO 4,7X75 mm | 60281475 | Faggio compresso | 2.400 |
| CHIODI LEGNO 4,7X90 mm | 60281490 | Faggio compresso | 2.400 |
| CHIODI LEGNO 5,3X65 mm | 60281565 | Faggio compresso | 3.008 |
| CHIODI LEGNO 5,3X75 mm | 60281575 | Faggio compresso | 2.400 |
| CHIODI LEGNO 5,3X90 mm | 60281590 | Faggio compresso | 2.400 |



CHIODI CON TESTA IN LEGNO IN BOBINA LIGNOLOC®

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|-----------------------------|----------|----------------------|------------|
| CHIODI LEGNO 4,7X58 mm RING | 60282458 | Faggio compresso | 1.000 |
| CHIODI LEGNO 4,7X78 mm RING | 60282478 | Faggio compresso | 1.000 |



B LIGNOLOC®
A BECK brand

4X-CNZ45

chiodatrice professionale per tipo CNZ 19 - 45 mm; diametro: 3,1 mm

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Perfetto allineamento tra testa del chiodo e manto protettivo

- Regolazione di profondità
- Leggera e maneggevole
- Selettore colpo singolo e colpo a martello
- Distanziatore per tegola canadese

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio di tegole bituminose, guaine su coperture in legno, membrane bituminose, isolanti fini



Caratteristiche:



Certificazioni:



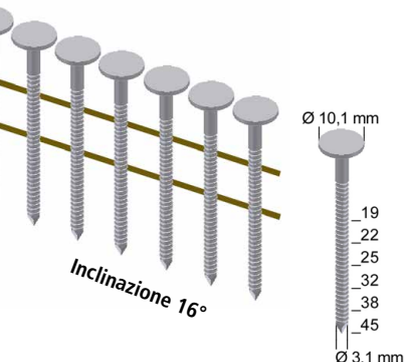
Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40112855 | 2,2 | ~ 5-8 | ~ 1,70 |

CHIODI COIL ELETTROSALDATI MOD. CNZ CONICO

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|--------------|----------|----------------------|------------|
| CNZ31/19VZRI | 60161733 | zincato a fuoco | 7.200 |
| CNZ31/22VZRI | 60161734 | zincato a fuoco | 7.200 |
| CNZ31/25VZRI | 60161735 | zincato a fuoco | 7.200 |
| CNZ31/32VZRI | 60161736 | zincato a fuoco | 7.200 |
| CNZ31/38VZRI | 60161737 | zincato a fuoco | 7.200 |
| CNZ31/45VZRI | 60161738 | zincato a fuoco | 7.200 |
| CNZ31/19NKRI | 60121019 | galvanizzato | 7.200 |
| CNZ31/22NKRI | 60121021 | galvanizzato | 7.200 |
| CNZ31/25NKRI | 60121020 | galvanizzato | 7.200 |
| CNZ31/32NKRI | 60121109 | galvanizzato | 7.200 |
| CNZ31/38NKRI | 60121194 | galvanizzato | 7.200 |
| CNZ31/45NKRI | 60121193 | galvanizzato | 7.200 |
| CNZ31/25RFRI | 60141833 | inox nr. 1.4301 | 7.200 |



3GP-CNH50

chiodatrice professionale per tipo CNH 25 - 50 mm; diametro: 2,8 mm



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Leggera e maneggevole

- Puntatore sul frontale
- Guida per inserimento guidato del chiodo nel legno
- Regolazione di profondità
- Sfiato direzionabile

Campi applicativi:

- Ideale per lattoneria e fissaggio di graffe metalliche di supporto per lattoneria

R3

Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

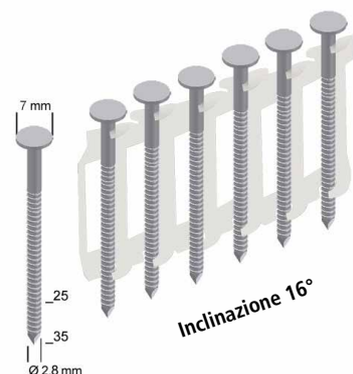
| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40112342 | 1,97 | ~ 5-8 | ~ 0,90 |



CHIODI COIL PVC TIPO CNH piatto

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|--------------|----------|----------------------|------------|
| CNH28/25RFRI | 60842700 | inox-ring | 3000 |
| CNH28/25VZRI | 60822699 | zinc. a fuoco-ring | 3000 |
| CNH28/35RFRI | 60842778 | inox-ring | 3000 |
| CNH28/35VZRI | 60822092 | zinc. a fuoco-ring | 3000 |



ST2-ANK60

chiodatrice professionale per tipo ANK 40 - 60 mm

R3

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Perfetta per chiodi ANKER e viti CNS nastrate

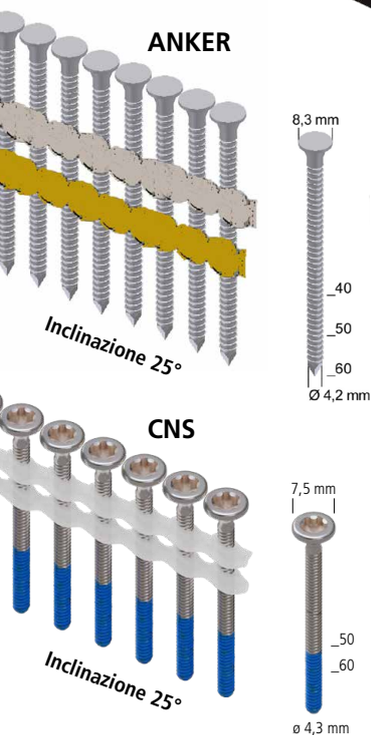
- Rapidissima vibrazione d'inserimento
- Veloce e precisa ricarica del colpo successivo
- Frontale con sistema di centraggio del foro della piastra

Campi applicativi:

- Appositamente studiata per inchiodare piastre forate angolari, nastri forati e staffe



new product



Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40118358 | 2,5 | ~ 7-8 | ~ 3,10 |



CHIODI ANKER TIPO STECCA PVC

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|-------------|----------|----------------------|------------|
| ANK40CNK | 60122397 | zincato | 2.000 |
| ANK50CNK | 60122403 | zincato | 2.000 |
| ANK60CNK | 60122410 | zincato | 2.000 |

VITI CNS TIPO STECCA PVC

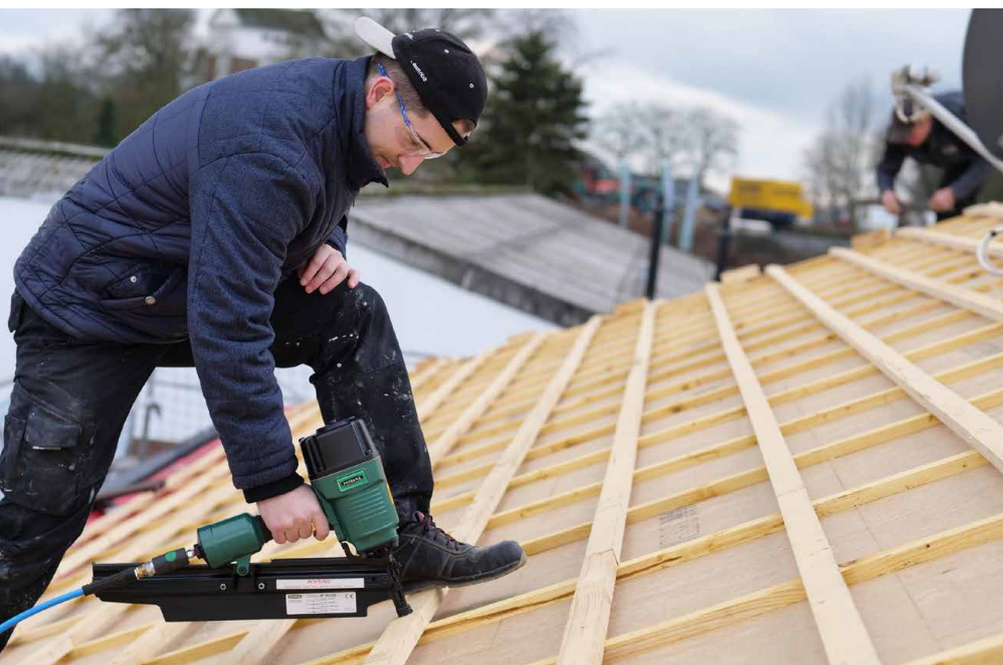
Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|------------------------|----------|----------------------|------------|
| Viti CNS stecca 4,0x50 | 60222550 | zincato, resinato | 1.000 |
| Viti CNS stecca 4,0x60 | 60222560 | zincato, resinato | 1.000 |

PREBENA®

8F-RK100-S01

chiodatrice professionale per tipo RK 50 - 100 mm; diametro: 2,8 - 3,4 mm



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Grande potenza d'inserimento

- Inclinazione equilibrata del caricatore
- Velocità di inserimento e ricarica
- Sfiato direzionale

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio su edilizia in legno, sottopavimentazioni, medie travature, telai, tavolato, controlistellature, imballaggio pesante

R3

Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

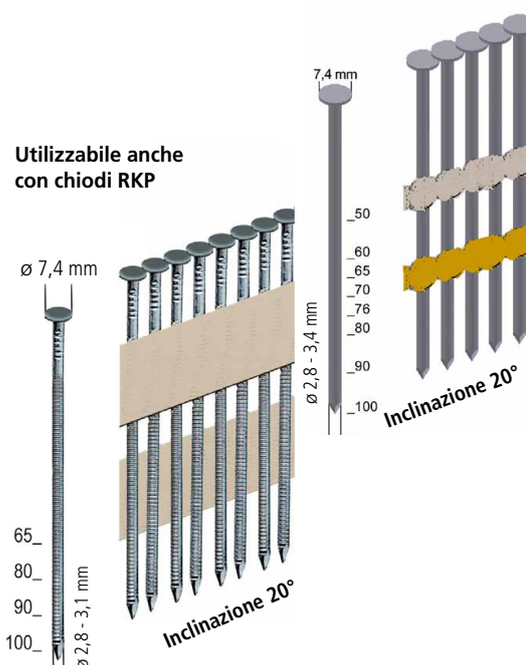
| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40112936 | 3,6 | ~ 5-7 | ~ 2,20 |



CHIODI TIPO RK Stecca - PVC

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura | Conf. (pz) |
|-------------|----------|----------|------------|
| RK28/65BK | 60111769 | liscio | 3.000 |
| RK28/70BK | 60111770 | liscio | 3.000 |
| RK31/80BK | 60111774 | liscio | 3.000 |
| RK31/90BK | 60111775 | liscio | 3.000 |
| RK34/100BK | 60111776 | liscio | 2.000 |
| RK28/65BKRI | 60112526 | ring | 3.000 |
| RK28/70BKRI | 60112525 | ring | 3.000 |
| RK31/80BKRI | 60112520 | ring | 3.000 |
| RK31/90BKRI | 60112185 | ring | 3.000 |
| RK28/65NK | 60121791 | zincato | 3.000 |
| RK28/70NK | 60121792 | zincato | 3.000 |
| RK31/80NK | 60121795 | zincato | 3.000 |
| RK31/90NK | 60121796 | zincato | 3.000 |
| RK34/100NK | 60121776 | zincato | 3.000 |



10X-RK130

chiodatrice professionale per tipo RK 90 -130 mm; diametro: 3,8 - 4,2 mm

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Estrema potenza d'inserimento

- Ottima bilanciatura
- Ridotto contraccolpo
- Manico aggiuntivo per perfetta impugnatura

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio su travature, telai in legno, sottopavimentazioni, listellature, imballaggi industriali, tavolato dimensionato



Caratteristiche:



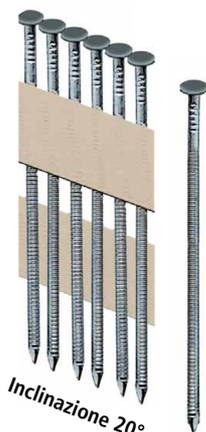
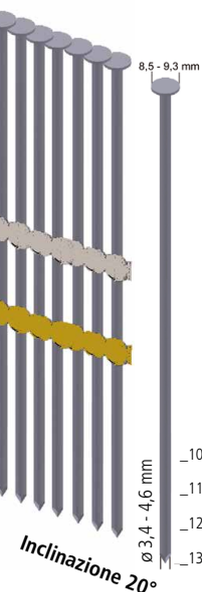
Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40112085 | 6,1 | ~ 6-8 | ~ 4,30 |

Utilizzabile anche con chiodi RKP



CHIODI TIPO RK Stecca - PVC

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|-------------|----------|----------------------|------------|
| RK38/100BK | 60111995 | liscio | 2.000 |
| RK38/110BK | 60111777 | liscio | 1.400 |
| RK38/120BK | 60111778 | liscio | 1.400 |
| RK38/130BK | 60111779 | liscio | 1.400 |
| RK42/130BK | 60111780 | liscio | 1.400 |
| RK38/130NK | 60121459 | zincato | 1.400 |



10X-RK160

chiodatrice professionale per tipo RK 100 - 160 mm; diametro: 3,8 - 4,6 mm



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Estrema potenza d'inserimento

- Ottima bilanciatura
- Ridotto contraccolpo
- Manico aggiuntivo per perfetta impugnatura

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio su travature, telai in legno, sottopavimentazioni, listellature, imballaggi industriali, tavolato dimensionato

R3

Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40112092 | 6,9 | ~ 6-8 | ~ 4,30 |

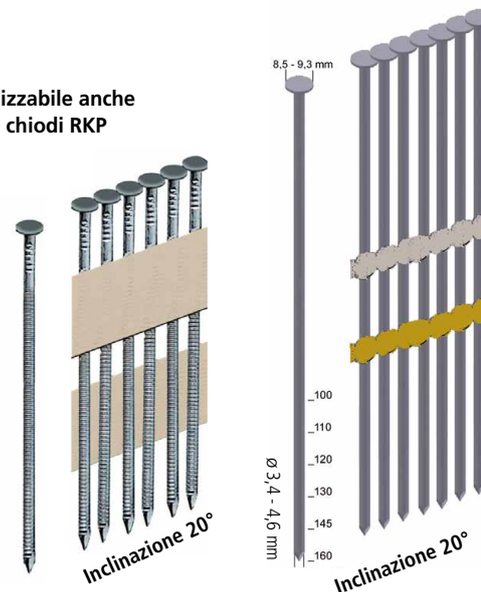


Utilizzabile anche con chiodi RKP

CHIODI TIPO RK Stecca - PVC

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|-------------|----------|----------------------|------------|
| RK38/130BK | 60111779 | liscio | 1.400 |
| RK42/130BK | 60111780 | liscio | 1.400 |
| RK46/145BK | 60111781 | liscio | 500 |
| RK46/160BK | 60111782 | liscio | 500 |
| RK38/130NK | 60121459 | zincato | 1.400 |



HYBRID PKT-8-RKP100

chiodatrice professionale a batteria per chiodi a stecca testa tonda tipo RKP - RK da 65 - 100 mm; diametro: 2,8 - 3,1 mm

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Lunga autonomia

- Rapida ricarica
- Estremamente potente nell'inserimento
- Costante fino all'ultimo colpo di autonomia
- Ridotto contraccolpo

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio su edilizia in legno, sottopavimentazioni, medie travature, telai, tavolato, controllestature



Caratteristiche:



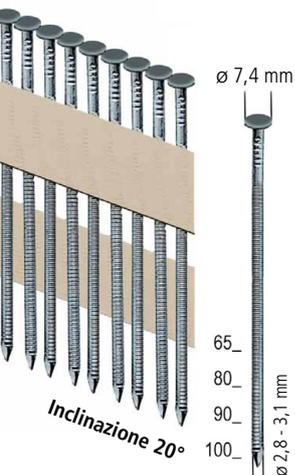
Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Versione | Dotazione |
|----------|---------------------------------------|--|
| 40115500 | chiodatrice a batteria - peso 4,10 kg | - |
| 40115524 | chiodatrice a batteria | carrello doppio |
| 40163364 | batteria Akku 18 V 4,0 Ah | - |
| 40163357 | batteria Akku 18 V 5,5 Ah | - |
| 40163340 | caricabatteria 12 - 36 V | - |
| 40163579 | Akku set 4,0 LiHD | 2 batterie Akku18 V-4,0 LiHD + 1 caricabatteria 12 -36 V |
| 40163333 | Akku set 5,5 LiHD | 2 batterie Akku18 V-5,5 LiHD + 1 caricabatteria 12 -36 V |

Utilizzabile anche con chiodi RKP



CHIODI TIPO RKP Stecca - Paper

| Articolo e dimensioni | | | |
|-----------------------|----------|---------------|------------|
| Descrizione | Articolo | Finitura | Conf. (pz) |
| RKP28/65BK | 60111663 | liscio | 2.700 |
| RKP28/70BK | 60111664 | liscio | 2.700 |
| RKP31/80BK | 60111665 | liscio | 2.000 |
| RKP31/90BK | 60111666 | liscio | 2.000 |
| RKP28/65BKRI | 60112663 | liscio - ring | 2.700 |
| RKP31/80BKRI | 60112664 | liscio - ring | 2.000 |
| RKP31/90BKRI | 60112665 | liscio - ring | 2.000 |
| RKP31/100BKRI | 60112666 | liscio - ring | 1.500 |

| Articolo e dimensioni | | | |
|-----------------------|----------|----------------|------------|
| Descrizione | Articolo | Finitura | Conf. (pz) |
| RKP28/65NK | 60121663 | zincato | 2.700 |
| RKP31/80NK | 60121665 | zincato | 2.000 |
| RKP31/90NK | 60121666 | zincato | 2.000 |
| RKP28/65NKRI | 60122927 | zincato - ring | 2.700 |
| RKP31/80NKRI | 60122928 | zincato - ring | 2.000 |
| RKP31/90NKRI | 60122929 | zincato - ring | 2.000 |
| RKP31/100NKRI | 60122930 | zincato - ring | 1.500 |



HYBRID PKT-8-RKP100 - SET

Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Composizione set |
|----------|--|
| 40115738 | Chiodatrice HYBRID PKT-8-RKP100 Bombola KT-1000 - solo per pressurizzazione iniziale della chiodatrice Batteria Akku 18 V 5,5 Ah + Caricabatteria 12 -36 V |
| 40115739 | Chiodatrice HYBRID PKT-8-RKP100 Bombola KT-1000 - solo per pressurizzazione iniziale della chiodatrice Batteria Akku 18 V 4,0 Ah + Caricabatteria 12 -36 V |



R3

HYBRID PKT-8-RKP100 LM-SET4

Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Composizione set |
|----------|---|
| 40115746 | Chiodatrice HYBRID PRKT-8-RKP100 LM-SET4 Bombola KT-1000 - solo per pressurizzazione iniziale della chiodatrice Batteria Akku 18 V 4,0 Ah + Caricabatteria 12 -36 V |



COMPRESSORE A BATTERIA VITAS 100

compressore senza fili con Motore DC brushless ad alta efficienza senza olio: nessun cambio d'olio - nessun olio nell'acqua di condensa

Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| | |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| Articolo | 40135312 |
| Giri (u/min) | 2.760 |
| Autonomia (min) | ~ 60 (con Batteria Akku 18 V 5,5 Ah) |
| Pressione di utilizzo (bar) | Max. 8 |
| Aria aspirata (l/min) | 100 |
| Aria resa (l/min) | 72 |
| Dimensioni (mm) | 340 x 315 x h 380 |
| Peso (kg) | 9,9 |



PREBENA®

1GP-A16LN50

fissatrice professionale per tipo A 4 - 16 mm

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Estremamente leggera

- Molto rapida nell'inserimento
- Ben bilanciata
- Delicata nell'inserimento per preservare i materiali fissati
- Punta allungata per spazi ribassati

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio di guaine su coperture, teli traspiranti, tessuti su legno, imbottiti, pannelli fini, porte e finestre



Caratteristiche:



Certificazioni:



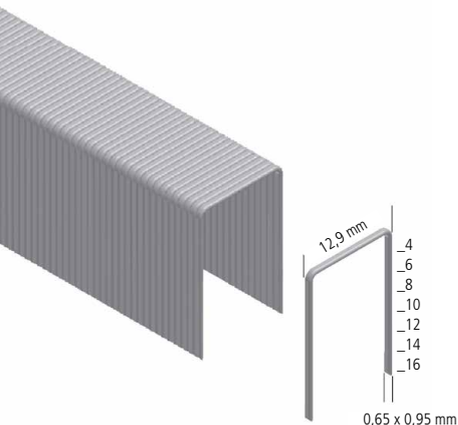
Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40122053 | 1,0 | ~ 4-7 | ~ 0,50 |

GRAFFE TIPO A

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|-------------|----------|----------------------|------------|
| A04CNK | 70111313 | zincate | 200.000 |
| A06CNK | 70111154 | zincate | 216.000 |
| A08CNK | 70111253 | zincate | 180.000 |
| A10CNK | 70111153 | zincate | 144.000 |
| A12CNK | 70111155 | zincate | 108.000 |
| A14CNK | 70111156 | zincate | 108.000 |
| A16CNK | 70111314 | zincate | 72.000 |
| A08CAL | 70151640 | alluminio | 180.000 |
| A10CAL | 70151641 | alluminio | 144.000 |
| A12CAL | 70151642 | alluminio | 108.000 |
| A14CAL | 70151643 | alluminio | 108.000 |
| A06CRF | 70141644 | inox nr. 1.4301 | 216.000 |
| A08CRF | 70141645 | inox nr. 1.4301 | 180.000 |
| A10CRF | 70141266 | inox nr. 1.4301 | 144.000 |
| A14CRF | 70141984 | inox nr. 1.4301 | 108.000 |



1GP-A16

fissatrice professionale per tipo A 4 - 16 mm



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

R3

Estremamente leggera

- Molto rapida nell'inserimento
- Ben bilanciata
- Delicata nell'inserimento per preservare i materiali fissati

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio di guaine su coperture, teli traspiranti, tessuti su legno, imbottiti, pannelli fini, porte e finestre

Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40122487 | 0,86 | ~ 4-7 | ~ 0,25 |

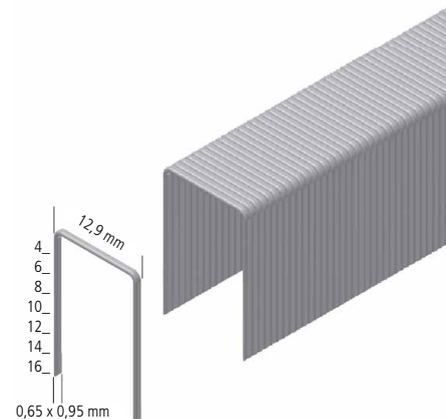
disponibili anche versione automatica con carrello singolo (art. 40122465) e con carrello doppio (art. 40122464)



GRAFFE TIPO A

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|-------------|----------|----------------------|------------|
| A04CNK | 70111313 | zincate | 200.000 |
| A06CNK | 70111154 | zincate | 216.000 |
| A08CNK | 70111253 | zincate | 180.000 |
| A10CNK | 70111153 | zincate | 144.000 |
| A12CNK | 70111155 | zincate | 108.000 |
| A14CNK | 70111156 | zincate | 108.000 |
| A16CNK | 70111314 | zincate | 72.000 |
| A08CAL | 70151640 | alluminio | 180.000 |
| A10CAL | 70151641 | alluminio | 144.000 |
| A12CAL | 70151642 | alluminio | 108.000 |
| A14CAL | 70151643 | alluminio | 108.000 |
| A06CRF | 70141644 | inox nr. 1.4301 | 216.000 |
| A08CRF | 70141645 | inox nr. 1.4301 | 180.000 |
| A10CRF | 70141266 | inox nr. 1.4301 | 144.000 |
| A14CRF | 70141984 | inox nr. 1.4301 | 108.000 |



PREBENA®

3GP-H40

fissatrice professionale per tipo H 15 - 40 mm

R3

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Maneggevole e leggera

- Potente nell'inserimento
- Regolatore di profondità
- Possibilità di aggancio alla cintura

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio su tavolati e pannelli fini, arredamenti piccoli telai, rivestimenti per pavimenti, fusti per salotti



Caratteristiche:

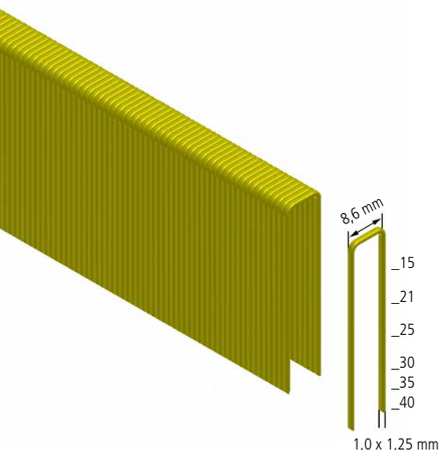


Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40122138 | 1,8 | ~ 5-8 | ~ 1,28 |



GRAFFE TIPO H

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|-------------|----------|----------------------|------------|
| H15CNKHA | 70121406 | zincate, resinate | 74.400 |
| H21CNKHA | 70121408 | zincate, resinate | 37.200 |
| H25CNKHA | 70121409 | zincate, resinate | 37.200 |
| H30CNKHA | 70121278 | zincate, resinate | 37.200 |
| H35CNKHA | 70121279 | zincate, resinate | 31.000 |
| H40CNKHA | 70121280 | zincate, resinate | 31.000 |



3GP-E40

fissatrice professionale per tipo E 15 - 40 mm



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Fissaggio invisibile nella scanalatura della perlina

- Maneggevole e leggera
- Potente nell'inserimento
- Regolatore di profondità
- Possibilità di aggancio alla cintura

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio su perlinati a vista, tavolati e pannelli fini, pavimenti in legno, arredamenti da giardino, porte e finestre

R3

Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

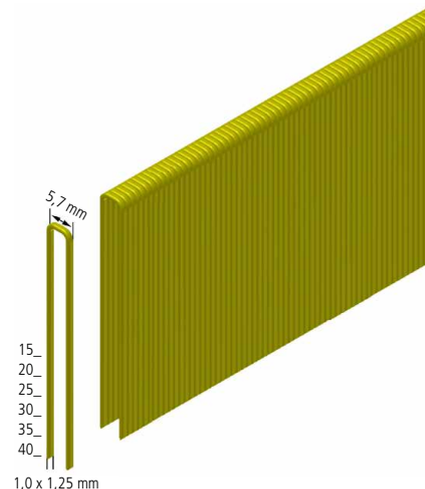
| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40122121 | 1,8 | ~ 5-8 | ~ 1,28 |



GRAFFE TIPO E

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|-------------|----------|----------------------|------------|
| E15CNKHA | 70111308 | zincate, resinate | 55.200 |
| E20CNKHA | 70111343 | zincate, resinate | 46.000 |
| E25CNKHA | 70111283 | zincate, resinate | 55.200 |
| E30CNKHA | 70111272 | zincate, resinate | 27.600 |
| E32CNKHA | 70111346 | zincate, resinate | 27.600 |
| E35CNKHA | 70111273 | zincate, resinate | 23.000 |
| E40CNKHA | 70111274 | zincate, resinate | 23.000 |
| E15CRFHA | 70141536 | inox nr. 1.4301 | 48.000 |
| E20CRFHA | 70141654 | inox nr. 1.4301 | 40.000 |
| E25CRFHA | 70141655 | inox nr. 1.4301 | 48.000 |
| E30CRFHA | 70141275 | inox nr. 1.4301 | 48.000 |
| E35CRFHA | 70141276 | inox nr. 1.4301 | 20.000 |
| E40CRFHA | 70141277 | inox nr. 1.4301 | 20.000 |



2P-J/ES40COMBI

fissatrice professionale per tipo ES 15 - 40 mm; J 19 - 40 mm

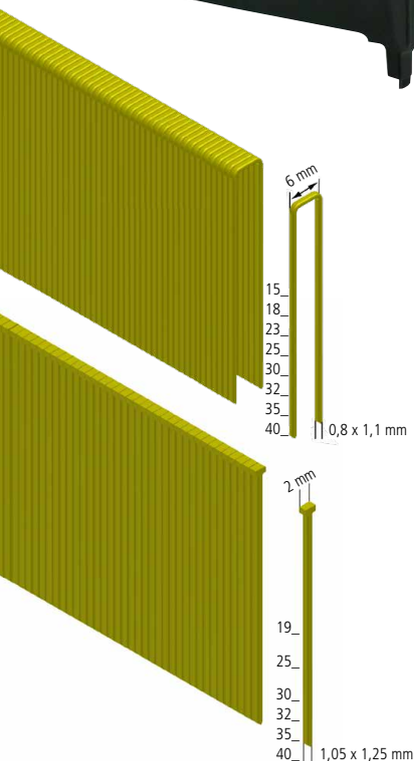
PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Maneggevole e leggera

- Potente nell'inserimento
- Regolatore di profondità
- Possibilità di aggancio alla cintura
- Versione COMBI che permette l'utilizzo sia di graffe che di brads

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio su perlinati fini, pannelli fini, porte e finestre, battiscopa, profili, arredamenti da giardino, arredamenti



Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40122084 | 1,5 | ~ 5-7 | ~ 0,70 |

GRAFFE TIPO ES

| Articolo e dimensioni | | | |
|-----------------------|----------|-------------------|------------|
| Descrizione | Articolo | Finitura | Conf. (pz) |
| ES15CNKHA | 70111244 | zincate, resinata | 78.000 |
| ES18CNKHA | 70111245 | zincate, resinata | 78.000 |
| ES23CNKHA | 70111190 | zincate, resinata | 52.000 |
| ES25CNKHA | 70111191 | zincate, resinata | 52.000 |
| ES30CNKHA | 70111381 | zincate, resinata | 52.000 |
| ES32CNKHA | 70111382 | zincate, resinata | 26.000 |
| ES35CNKHA | 70111383 | zincate, resinata | 26.000 |
| ES40CNKHA | 70111384 | zincate, resinata | 26.000 |
| ES26CRFHA | 70141705 | inox nr. 1.4301 | 52.000 |
| ES30CRFHA | 70141706 | inox nr. 1.4301 | 52.000 |
| ES40CRFHA | 70141707 | inox nr. 1.4301 | 20.000 |

BRADS TIPO J

| Articolo e dimensioni | | | |
|-----------------------|----------|-------------------|------------|
| Descrizione | Articolo | Finitura | Conf. (pz) |
| J19CNKHA | 60111137 | zincati, resinati | 100.000 |
| J25CNKHA | 60111138 | zincati, resinati | 60.000 |
| J30CNKHA | 60111139 | zincati, resinati | 60.000 |
| J32CNKHA | 60111140 | zincati, resinati | 60.000 |
| J35CNKHA | 60111141 | zincati, resinati | 50.000 |
| J40CNKHA | 60111142 | zincati, resinati | 50.000 |
| J19CRF | 60141396 | inox nr. 1.4301 | 100.000 |
| J25CRF | 60141694 | inox nr. 1.4301 | 60.000 |
| J32CRF | 60141695 | inox nr. 1.4301 | 60.000 |
| J40CRF | 60141696 | inox nr. 1.4301 | 50.000 |



1GP-ALK35

fissatrice professionale per tipo AL 12 - 35 mm



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Fissaggio estremamente delicato

- Inserimento quasi invisibile
- Sicura di protezione per preservare il legno
- Estrema precisione d'inserimento

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio su profili, finiture, cornici, serramenti

R3

Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40122206 | 0,97 | ~ 4-7 | ~ 0,36 |

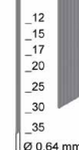


PINS TIPO AL

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|-------------|----------|----------------------|------------|
| AL12CLS | 60111190 | ottonati | 440.000 |
| AL15CLS | 60111200 | ottonati | 440.000 |
| AL17CLS | 60111201 | ottonati | 440.000 |
| AL20CLS | 60111202 | ottonati | 220.000 |
| AL25CLS | 60111894 | ottonati | 220.000 |
| AL30CLS | 60111917 | ottonati | 220.000 |
| AL35CLS | 60111924 | ottonati | 220.000 |

su richiesta disponibili anche PINS TIPO ALK



2P-J50SVN-T

fissatrice professionale per tipo J 16 - 50 mm

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Leggera e maneggevole

- Equilibrata nell'inserimento
- Frontale preciso per il corretto posizionamento
- Sfiato direzionabile
- Ricarica semplificata
- Distanziatore per vetro
- Sistema di curvatura del brads

Campi applicativi:

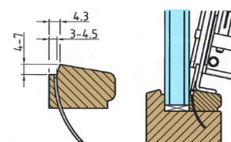
- Appositamente studiata per fermavetro e infissi



Caratteristiche:



Certificazioni:



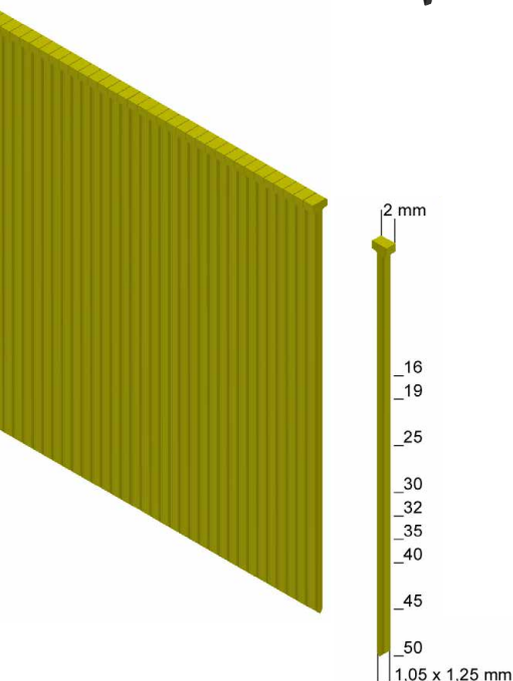
Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40112275 | 1,5 | ~ 4-7 | ~ 0,70 |

BRADS TIPO J

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|-------------|----------|----------------------|------------|
| J16CNKHA | 60121136 | zincati, resinati | 100.000 |
| J19CNKHA | 60111137 | zincati, resinati | 100.000 |
| J25CNKHA | 60111138 | zincati, resinati | 60.000 |
| J30CNKHA | 60111139 | zincati, resinati | 60.000 |
| J32CNKHA | 60111140 | zincati, resinati | 60.000 |
| J35CNKHA | 60111141 | zincati, resinati | 50.000 |
| J40CNKHA | 60111142 | zincati, resinati | 50.000 |
| J45CNKHA | 60121422 | zincati, resinati | 40.000 |
| J50CNKHA | 60121616 | zincati, resinati | 40.000 |
| J19CRF | 60141396 | inox nr. 1.4301 | 100.000 |
| J25CRF | 60141694 | inox nr. 1.4301 | 60.000 |
| J32CRF | 60141695 | inox nr. 1.4301 | 60.000 |
| J40CRF | 60141696 | inox nr. 1.4301 | 50.000 |
| J50CRF | 60141697 | inox nr. 1.4301 | 40.000 |



2M-GA32SDS

fissatrice professionale per tipo GA 16 - 30 mm



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Fissaggio estremamente delicato

- Inserimento quasi invisibile
- Sicura di protezione per preservare il legno
- Estrema precisione d'inserimento

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio su battiscopa, profili, arredamenti, finiture, cornici, serramenti, perlinati

R3

Caratteristiche:



Certificazioni:



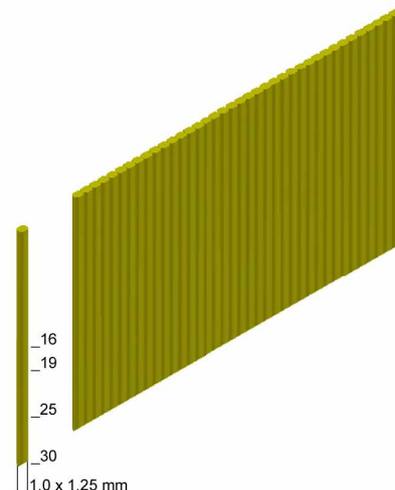
Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40122268 | 1,7 | ~ 4-7 | ~ 0,55 |



PINS TIPO GA

| Articolo e dimensioni | | | |
|-----------------------|----------|----------------------|------------|
| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
| GA16CNKHA | 60111620 | zincati, resinati | 100.000 |
| GA19CNKHA | 60111621 | zincati, resinati | 100.000 |
| GA25CNKHA | 60111622 | zincati, resinati | 60.000 |
| GA30CNKHA | 60111623 | zincati, resinati | 60.000 |



3GP-N65

fissatrice professionale per tipo N 20 - 65 mm

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Leggera e maneggevole

- Potente nell'inserimento
- Frontale preciso per il corretto posizionamento
- Sfiato direzionabile
- Ricarica semplificata

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio su battiscopa, profili, arredamenti da giardino, finiture cornici, serramenti, perlinati, tavolato fine, listellature, facciate a vista



Caratteristiche:



Certificazioni:



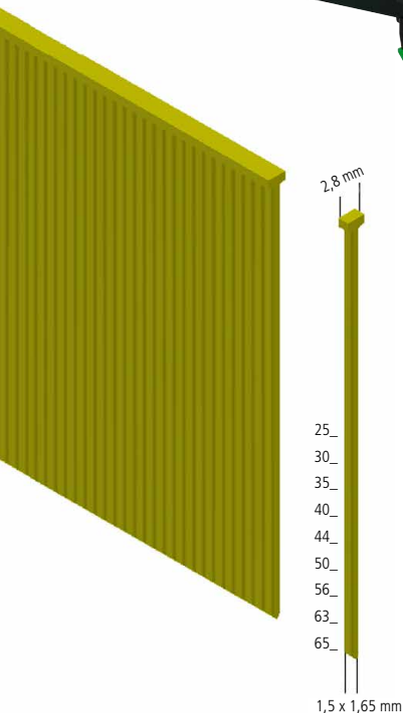
Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40112509 | 1,85 | ~ 5-8 | ~ 1,18 |

BRADS TIPO N

Articolo e dimensioni

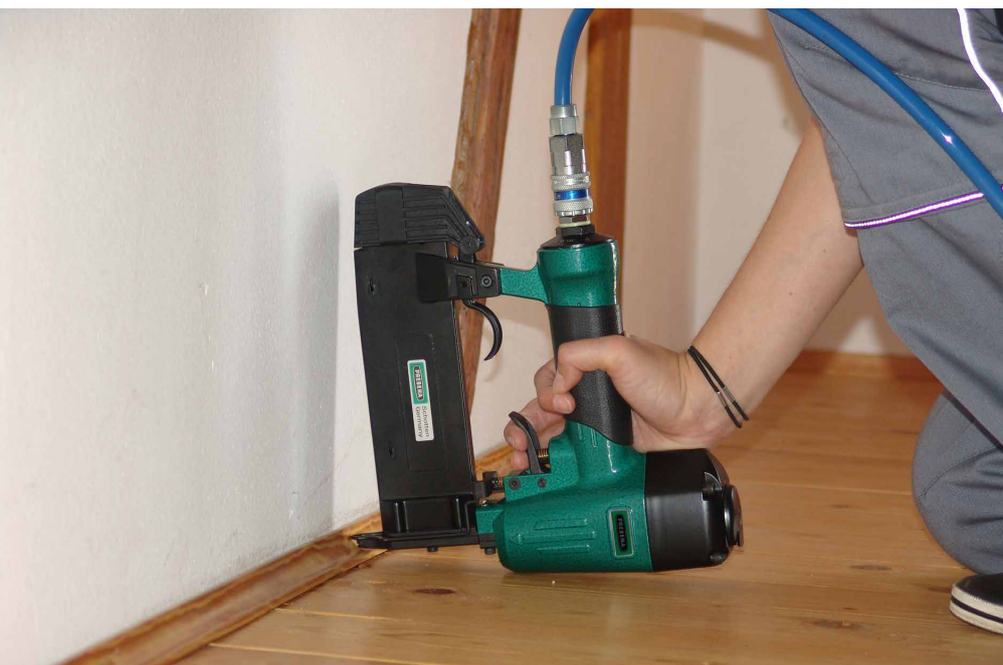
| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|-------------|----------|----------------------|------------|
| N19CNKHA | 60111445 | zincati, resinati | 60.000 |
| N25CNKHA | 60111446 | zincati, resinati | 60.000 |
| N30CNKHA | 60111447 | zincati, resinati | 30.000 |
| N35CNKHA | 60111449 | zincati, resinati | 30.000 |
| N40CNKHA | 60111281 | zincati, resinati | 30.000 |
| N44CNKHA | 60111452 | zincati, resinati | 30.000 |
| N50CNKHA | 60111282 | zincati, resinati | 30.000 |
| N56CNKHA | 60111454 | zincati, resinati | 15.000 |
| N63CNKHA | 60111455 | zincati, resinati | 15.000 |
| N65CNKHA | 60111456 | zincati, resinati | 15.000 |
| N30CRF | 60141721 | inox nr. 1.4301 | 30.000 |
| N35CRF | 60141722 | inox nr. 1.4301 | 30.000 |
| N40CRF | 60141723 | inox nr. 1.4301 | 30.000 |
| N50CRF | 60141724 | inox nr. 1.4301 | 30.000 |



PREBENA®

2P-J50SDS

fissatrice professionale per tipo J 16 - 50 mm



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Leggera e maneggevole

- Potente nell'inserimento
- Frontale preciso per il corretto posizionamento
- Sfiato direzionabile
- Ricarica semplificata

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio su battiscopa, profili, perlinati, arredamenti da giardino, finiture, cornici, serramenti

R3

Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

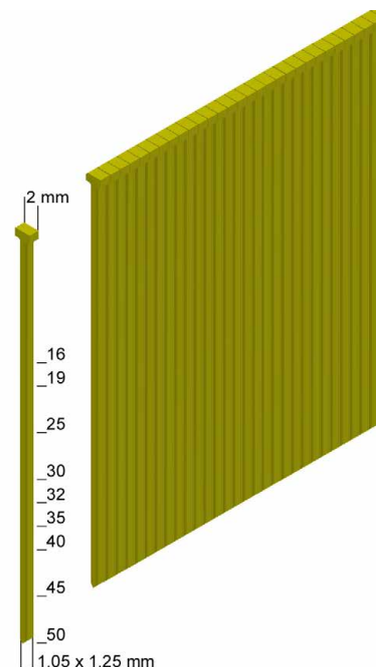
| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40112841 | 1,25 | ~ 4-7 | ~ 0,70 |



BRADS TIPO J

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|-------------|----------|----------------------|------------|
| J16CNKHA | 60121136 | zincati, resinati | 100.000 |
| J19CNKHA | 60111137 | zincati, resinati | 100.000 |
| J25CNKHA | 60111138 | zincati, resinati | 60.000 |
| J30CNKHA | 60111139 | zincati, resinati | 60.000 |
| J32CNKHA | 60111140 | zincati, resinati | 60.000 |
| J35CNKHA | 60111141 | zincati, resinati | 50.000 |
| J40CNKHA | 60111142 | zincati, resinati | 50.000 |
| J45CNKHA | 60121422 | zincati, resinati | 40.000 |
| J50CNKHA | 60121616 | zincati, resinati | 40.000 |
| J19CRF | 60141396 | inox nr. 1.4301 | 100.000 |
| J25CRF | 60141694 | inox nr. 1.4301 | 60.000 |
| J32CRF | 60141695 | inox nr. 1.4301 | 60.000 |
| J40CRF | 60141696 | inox nr. 1.4301 | 50.000 |
| J50CRF | 60141697 | inox nr. 1.4301 | 40.000 |



5C-Q75

fissatrice professionale per tipo Q 38 - 67 mm

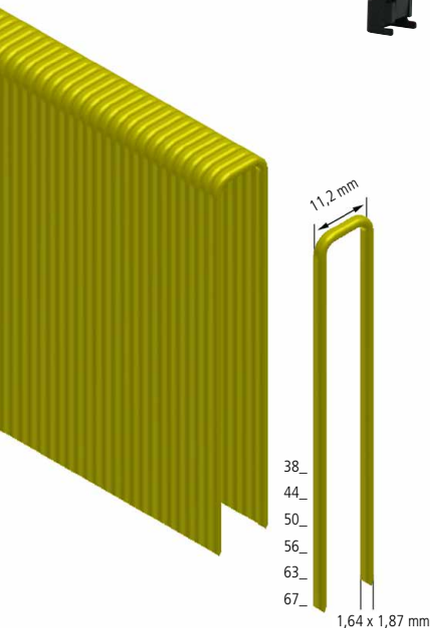
PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Estremamente potente

- Sistema di fissaggio su legno consigliato da Fermacell
- Possibilità di regolazione d'inserimento della graffa
- Frontale per rapido disinceppamento

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio su pannelli in fibra di cemento, pannelli in gessofibra, cartongesso, pannelli in OSB, pannelli in truciolare, tavolato, perlinato, scandole, telai in legno, gabbie



Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40122811 | 2,55 | ~ 5-8 | ~ 1,25 |

GRAFFE TIPO Q

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|-------------|----------|-----------------------|------------|
| Q44CSVHA | 70121665 | zinc. forte, resinate | 7.500 |
| Q50CSVHA | 70121666 | zinc. forte, resinate | 7.500 |
| Q56CSVHA | 70121667 | zinc. forte, resinate | 6.300 |
| Q63CSVHA | 70121668 | zinc. forte, resinate | 5.000 |
| Q67CSVHA | 70121669 | zinc. forte, resinate | 5.000 |
| Q44CRFHA | 70141029 | inox nr. 1.4301 | 7.500 |
| Q50CRFHA | 70141030 | inox nr. 1.4301 | 7.500 |
| Q63CRFHA | 70141031 | inox nr. 1.4301 | 5.000 |



4C-Z50

fissatrice professionale per tipo Z 16 - 50 mm



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

R3

Estremamente potente

- Sistema di fissaggio su legno consigliato da Fermacell
- Possibilità di regolazione d'inserimento della graffa
- Grande velocità applicativa

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio su pannelli in gessofibra, cartongesso, pannelli in OSB, pannelli in truciolare, tavolato, perlinato, scandole, telai in legno, gabbie

Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40122183 | 2,2 | ~ 5-8 | ~ 1,72 |

Scheda tecnica

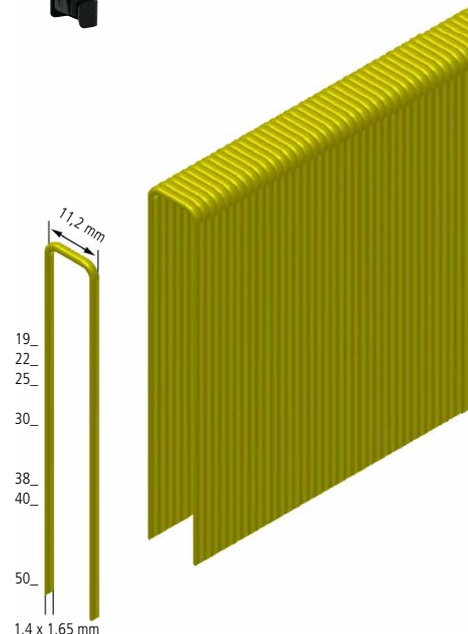
| | |
|--|---|
| $f_{u,k}$ | 900 - 950 MPa |
| d (diametro gambo) | 1,52 mm |
| $R_{v,k}$ | 0,32 kN (resistenza a taglio graffa 50 mm su pannello OSB 12 mm) |
| $R_{v,k}$ | 0,33 kN (resistenza a taglio graffa 50 mm su pannello OSB \geq 15 mm) |
| valori calcolati con: pannelli $\rho = 500$ kg/m ³ , fissaggio su legno strutturale C24 | |



GRAFFE TIPO Z

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|-------------|----------|-----------------------|------------|
| Z32CSVHA | 70121670 | zinc. forte, resinate | 14.300 |
| Z40CSVHA | 70121673 | zinc. forte, resinate | 11.100 |
| Z50CSVHA | 70121674 | zinc. forte, resinate | 9.500 |
| Z19CDNKHA | 70113861 | zinc. resinate, div. | 23.800 |
| Z22CDNKHA | 70113862 | zinc. resinate, div. | 20.600 |
| Z25CDNKHA | 70113863 | zinc. resinate, div. | 17.500 |
| Z38CRFHA | 70141679 | inox nr. 1.4301 | 11.100 |
| Z50CRFHA | 70141680 | inox nr. 1.4301 | 9.500 |



5C-Z75

fissatrice professionale per tipo Z 35 - 75 mm

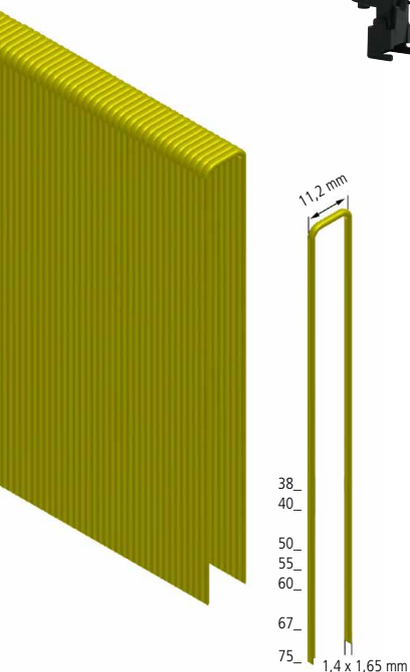
PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Estremamente potente

- Sistema di fissaggio su legno consigliato da Fermacell
- Possibilità di regolazione d'inserimento della graffa
- Grande velocità applicativa

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio su pannelli in gessofibra, cartongesso, pannelli in OSB, pannelli in truciolare, tavolato, perlinato, scandole, telai in legno, gabbie



Caratteristiche:

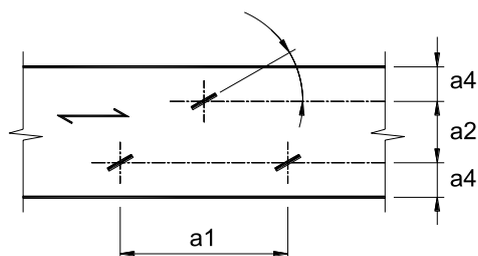


Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40122328 | 2,75 | ~ 5-8 | ~ 2,30 |



Nota: Inclinazione graffa-fibra pari maggiore di 30° in accordo a indicazioni EC 5

GRAFFE TIPO Z

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|-------------|----------|-----------------------|------------|
| Z40CSVHA | 70121673 | zinc. forte, resinate | 11.100 |
| Z50CSVHA | 70121674 | zinc. forte, resinate | 9.500 |
| Z55CSVHA | 70121677 | zinc. forte, resinate | 7.500 |
| Z60CSVHA | 70121675 | zinc. forte, resinate | 7.500 |
| Z67CSVHA | 70121676 | zinc. forte, resinate | 6.000 |
| Z75CSVHA | 70121167 | zinc. forte, resinate | 6.000 |
| Z38CRFHA | 70141679 | inox nr. 1.4301 | 11.100 |
| Z50CRFHA | 70141680 | inox nr. 1.4301 | 9.500 |
| Z67CRFHA | 70141681 | inox nr. 1.4301 | 6.000 |



Slider 5C-Z75

fissatrice professionale per tipo Slider 5C-Z75 = Z 35 - 75 mm



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Rapidissima nell'inserimento

- Sistema di fissaggio su legno consigliato da Fermacell
- Regolazione interasse tra i chiodi e distanze marginali
- Possibilità utilizzo con colpo singolo
- Indicatori tracciatura per chiodatura

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio su pannelli in gessofibra, cartongesso, pannelli in OSB, pannelli in truciolare

R3

Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40122153 | 9,0 | ~ 5-8 | ~ 1,70 |

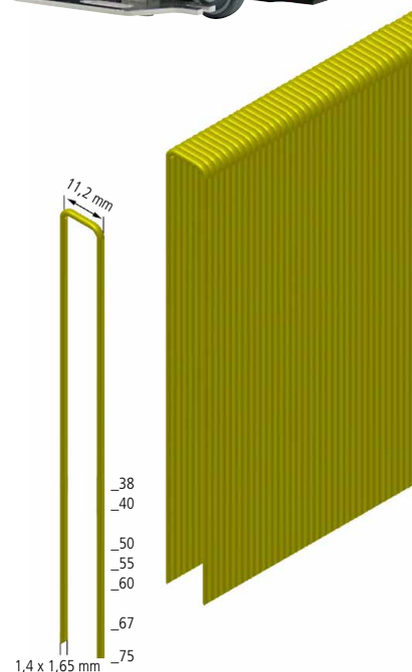
disponibile anche manico completo per slider (art. 80816801)



GRAFFE TIPO Z

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|-------------|----------|-----------------------|------------|
| Z40CSVHA | 70121673 | zinc. forte, resinate | 11.100 |
| Z50CSVHA | 70121674 | zinc. forte, resinate | 9.500 |
| Z55CSVHA | 70121677 | zinc. forte, resinate | 7.500 |
| Z60CSVHA | 70121675 | zinc. forte, resinate | 7.500 |
| Z67CSVHA | 70121676 | zinc. forte, resinate | 6.000 |
| Z75CSVHA | 70121167 | zinc. forte, resinate | 6.000 |
| Z38CRFHA | 70141679 | inox nr. 1.4301 | 11.100 |
| Z50CRFHA | 70141680 | inox nr. 1.4301 | 9.500 |
| Z67CRFHA | 70141681 | inox nr. 1.4301 | 6.000 |



4C-WD75

fissatrice professionale per tipo WD 38 - 75 mm

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Potente e ben bilanciata

- Possibilità di regolazione d'inserimento della graffa
- Selettore colpo singolo e colpo a martello
- Sistema di disinceppamento rapido

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio di pannelli in fibra di legno, coibenti rigidi, cappotti fissati su legno



Caratteristiche:

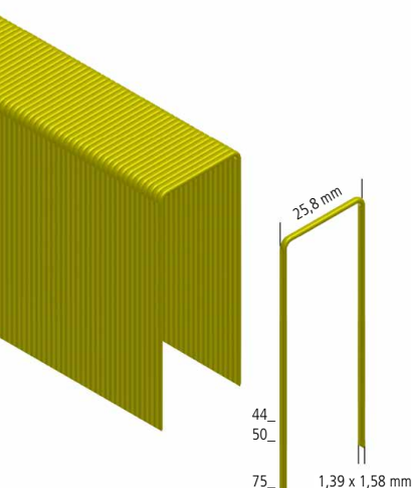


Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40122075 | 3,25 | ~ 5-8 | ~ 1,73 |



GRAFFE TIPO WD

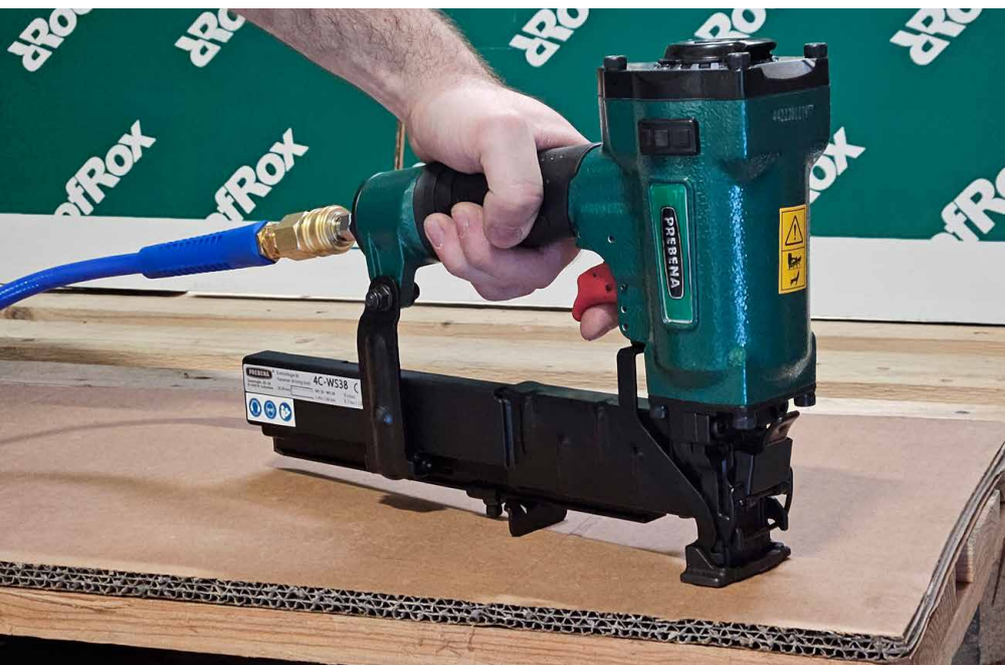
Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|-------------|----------|-----------------------|------------|
| WD44CSVHA | 70121006 | zinc. forte, resinate | 5.760 |
| WD50CSVHA | 70121005 | zinc. forte, resinate | 4.320 |
| WD75C-STAH | 70121003 | acciaio zincato | 3.100 |
| WD75CRFHA | 70241428 | acciaio inox | 3.300 |



4C-WS38

fissatrice professionale per tipo WS 16 - 38 mm



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Estremamente leggera

- Molto rapida nell'inserimento
- Ben bilanciata
- Delicata nell'inserimento per preservare i materiali fissati

Campi applicativi:

- Ideale per accoppiamento legno/cartone, fissaggio di tegole bituminose, guaine su coperture in legno, membrane bituminose, isolanti fini

R3

Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

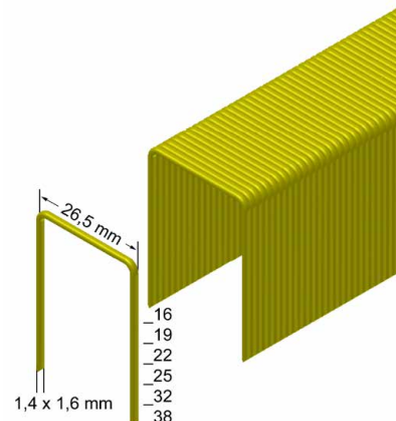
| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40122190 | 2,60 | ~ 5-8 | ~ 1,36 |



GRAFFE TIPO WS

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|-------------|----------|----------------------|------------|
| WS16CNKHA | 70111579 | zincate, resinate | 12.300 |
| WS19CNKHA | 70111580 | zincate, resinate | 10.800 |
| WS22CNKHA | 70111581 | zincate, resinate | 9.400 |
| WS25CNKHA | 70111582 | zincate, resinate | 7.900 |
| WS32CNKHA | 70111583 | zincate, resinate | 6.500 |
| WS38CNKHA | 70111584 | zincate, resinate | 5.000 |



9X-WP160

fissatrice professionale per tipo WP160 graffe da 75 a 160 mm

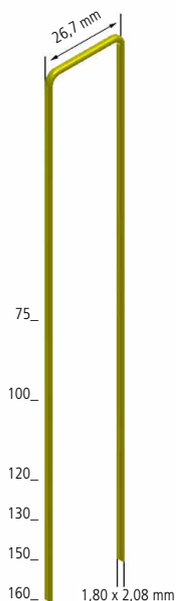
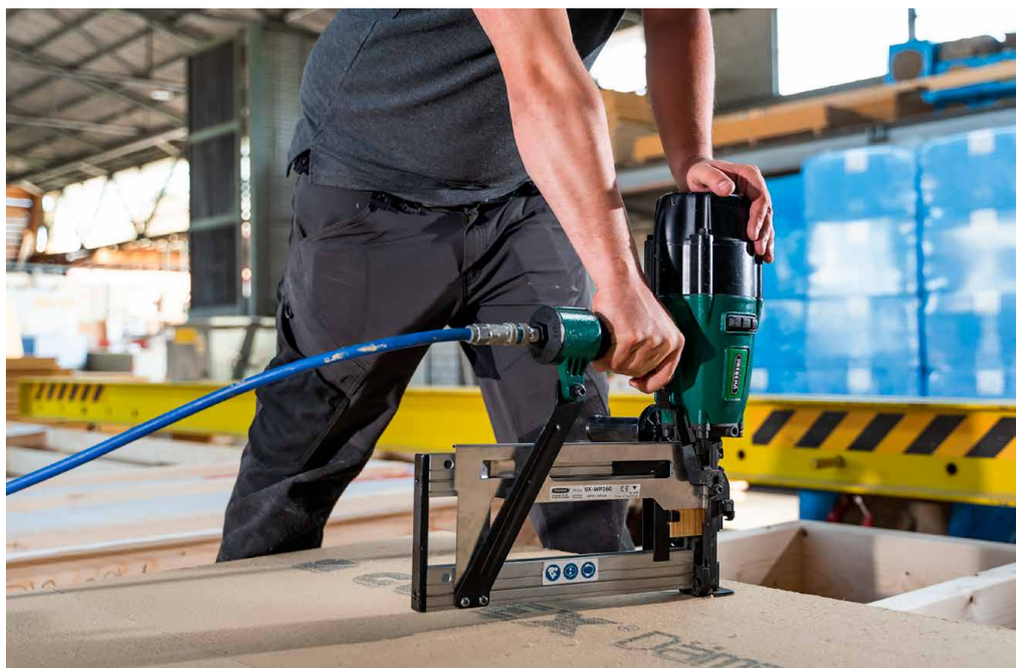
PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Potente e ben bilanciata

- Sistema di fissaggio su legno consigliato da 3therm
- Possibilità di regolazione d'inserimento della graffa
- Sistema di disinceppamento rapido
- Manico aggiuntivo per perfetta impugnatura

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio di pannelli in fibra di legno, coibenti rigidi, cappotti fissati su legno di spessore max. 130 mm



Caratteristiche:



Certificazioni:



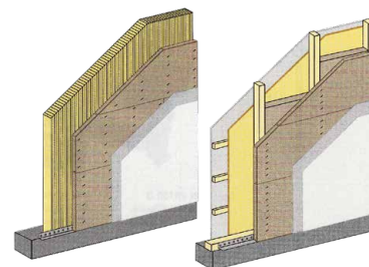
Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40122904 | 6,30 | ~ 5-8 | ~ 2,90 |

La corretta posa in opera

Numero graffe: 24 pz/m²
 Distanza verticale graffe: ≤ 100 mm / Marginale: ≥ 30 mm
 Profondità di penetrazione nel legno: ≥ 30 mm
 Inclinazione di montaggio graffe: 45°

Sono sempre comunque da tenere conto le linee guida delle certificazioni dei produttori dei pannelli.



GRAFFE TIPO WP

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|-------------|----------|-----------------------|------------|
| WP75CRFHA | 70141428 | inox nr. 1.4301 | 2.900 |
| WP100CRFHA | 70141430 | inox nr. 1.4301 | 2.180 |
| WP120CRFHA | 70141432 | inox nr. 1.4301 | 1.450 |
| WP130CRFHA | 70141433 | inox nr. 1.4301 | 1.450 |
| WP150CRFHA | 70141434 | inox nr. 1.4301 | 1.450 |
| WP160CRFHA | 70141756 | inox nr. 1.4301 | 1.450 |
| WP75CSVHA | 70121435 | zinc. forte, resinate | 2.900 |
| WP100CSVHA | 70121436 | zinc. forte, resinate | 2.180 |
| WP120CSVHA | 70121437 | zinc. forte, resinate | 1.450 |
| WP130CSVHA | 70121438 | zinc. forte, resinate | 1.450 |
| WP150CSVHA | 70121439 | zinc. forte, resinate | 1.450 |



9X-WP130

fissatrice professionale per tipo 9X-WP130 graffe da 75 a 130 mm



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

R3

Potente e ben bilanciata

- Sistema di fissaggio su legno consigliato da 3therm
- Possibilità di regolazione d'inserimento della graffa
- Sistema di disinceppamento rapido
- Manico aggiuntivo per perfetta impugnatura

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio di pannelli in fibra di legno, coibenti rigidi, cappotti fissati su legno di spessore max. 100 mm

Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40122046 | 5,70 | ~ 6-8 | ~ 2,90 |

La corretta posa in opera

Numero graffe: 24 pz/m²

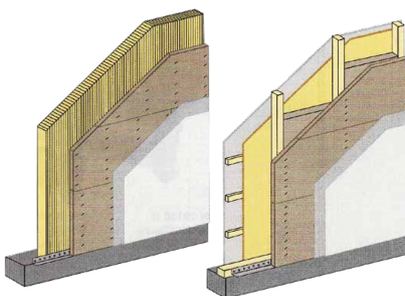
Distanza verticale graffe: ≤ 100 mm

Distanza marginale: ≥ 30 mm

Profondità di penetrazione nel legno: ≥ 30 mm

Inclinazione di montaggio graffe: 45°

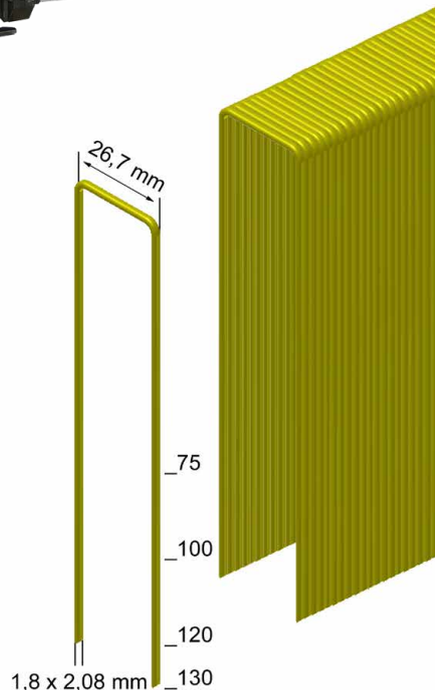
Sono sempre comunque da tenere conto le linee guida delle certificazioni dei produttori dei pannelli.



GRAFFE TIPO WP

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|-------------|----------|-----------------------|------------|
| WP75CRFHA | 70141428 | inox nr. 1.4301 | 2.900 |
| WP100CRFHA | 70141430 | inox nr. 1.4301 | 2.180 |
| WP120CRFHA | 70141432 | inox nr. 1.4301 | 1.450 |
| WP130CRFHA | 70141433 | inox nr. 1.4301 | 1.450 |
| WP75CSVHA | 70121435 | zinc. forte, resinate | 2.900 |
| WP100CSVHA | 70121436 | zinc. forte, resinate | 2.180 |
| WP120CSVHA | 70121437 | zinc. forte, resinate | 1.450 |
| WP130CSVHA | 70121438 | zinc. forte, resinate | 1.450 |



6F-WN25SNS

fissatrice professionale per tipo WN 25 mm

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Estremamente potente

- Precisa nell'inserimento
- Ricarica laterale facilitata
- Possibilità di utilizzo all'interno dell'angolo
- Penetrazione della lamella al di sotto dello strato superficiale del legno
- Frontale per facilitare il posizionamento

Campi applicativi:

- Ideale per fissaggio su telai strutturali in legno e telai di pareti divisorie



Caratteristiche:

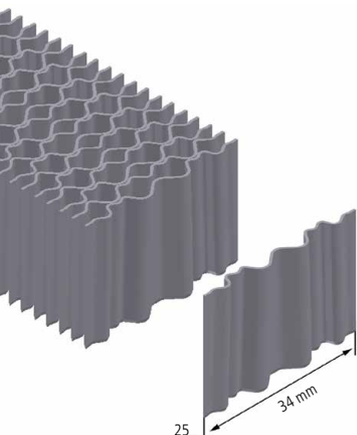
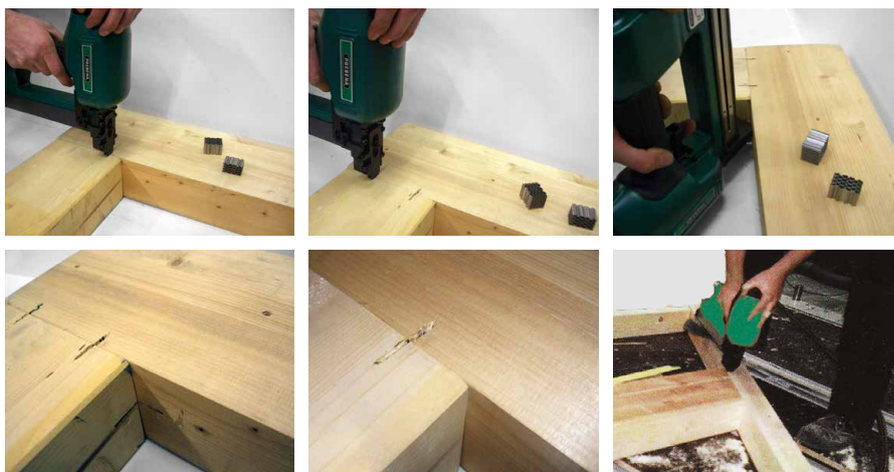


Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40122078 | 4,10 | ~ 8 | ~ 1,60 |



LAMELLE TIPO WN

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|-------------|----------|----------------------|------------|
| WN25BK | 70111731 | ondulate | 1.920 |



5C-WN15SNS

fissatrice professionale per tipo WN 9 - 15 mm



PUNTI DI FORZA IN BREVE:

R3

Piccola e maneggevole

- Precisa nell'inserimento della lamella
- Possibilità di regolazione d'inserimento del colpo singolo o a martello
- Frontale per facilitare il posizionamento

Campi applicativi:

- Ideale per congiunzioni fra pannelli OSB, piccoli telai, cornici



Caratteristiche:



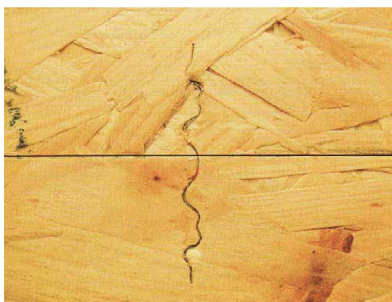
Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Pressione di utilizzo (bar) | Consumo aria (l/colpo) |
|----------|-----------|-----------------------------|------------------------|
| 40122753 | 2,40 | ~ 5-8 | ~ 1,74 |

Congiunzione lastre OSB

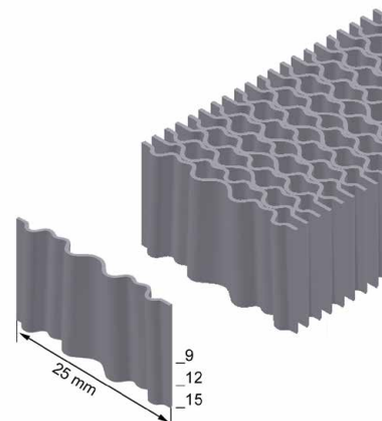


Lamelle tipo WN: WN09BK per OSB \geq 15 mm /
WN12BK per OSB \geq 18 mm / WN15BK per OSB \geq 22 mm

LAMELLE TIPO WN

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|-------------|----------|----------------------|------------|
| WN09BK | 70111728 | ondulate | 13.440 |
| WN12BK | 70111729 | ondulate | 11.760 |
| WN15BK | 70111730 | ondulate | 10.080 |



RF3352

avvitatore a nastro automatico

Avvitatore per viti coil PVC mononastro

Lunghezza vite: 25 - 50 mm

Ø vite: 3,5 - 4 mm

Campi di applicazione: Costruzioni in legno, carpenteria, facciate, pavimenti

Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Lunghezza cavo (m) | Giri a vuoto (v/min) |
|----------|-----------|--------------------|----------------------|
| 40573352 | 2,20 | 4 | 0 - 2850 (750 W) |

Vite Performant COIL PVC mononastro zincata bianca

Articolo e dimensioni

| Ø (mm) | L (mm) | Inserto | Articolo | Conf. (pz) |
|--------|--------|---------|----------|------------|
| 4,0 | 30 | T20 | 07140030 | 2500 |
| | 35 | T20 | 07140035 | 2500 |
| | 40 | T20 | 07140040 | 2000 |
| | 45 | T20 | 07140045 | 2000 |



da 30 - 45 mm Ø 4,0 mm

Vite Performant COIL PVC mononastro - inox A2

Articolo e dimensioni

| Ø (mm) | L (mm) | Inserto | Articolo | Conf. (pz) |
|--------|--------|---------|----------|------------|
| 4,0 | 25 | T20 | 07840025 | 2500 |
| | 30 | T20 | 07840030 | 2500 |
| | 35 | T20 | 07840035 | 2500 |
| | 40 | T20 | 07840040 | 2000 |
| | 45 | T20 | 07840045 | 2000 |
| | 50 | T20 | 07840050 | 1500 |



da 25 - 50 mm Ø 4,0 mm

RF3338 / RP3383

avvitatore a nastro automatico

RF3338

Avvitatore per viti coil PVC mononastro (lung. vite: 40-80 mm, Ø vite: 4,5-5 mm)

Campi di applicazione: tavolato, listelli, controlistelli, pavimentazione

Caratteristiche:



Certificazioni:



R3

Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Lunghezza cavo (m) | Giri a vuoto (v/min) |
|----------|-----------|--------------------|----------------------|
| 40573338 | 2,90 | 4 | 0 - 2850 (750 W) |

RP3383

Avvitatore per viti coil PVC mononastro (lung. vite: 40-80 mm, Ø vite: 4,5-5 mm)

Campi di applicazione: tavolato, listelli, controlistelli, pavimentazione

Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Capacità (Ah) | Giri a vuoto (v/min) |
|----------|-----------|---------------|----------------------|
| 40573380 | 3,70 | 5,20 | 0 - 2000 |

disponibile anche inserto ricambio per avvitatore TX25 M6 (art. 04110625)

Vite Performant COIL PVC mononastro zincata bianca

Articolo e dimensioni

| Ø (mm) | L (mm) | Inserto | Articolo | Conf. (pz) |
|--------|--------|---------|----------|------------|
| 4,5 | 50 | T20 | 07145050 | 1125 |
| 5,0 | 60 | T25 | 07150060 | 1125 |
| | 70 | T25 | 07150070 | 750 |
| | 80 | T25 | 07150080 | 750 |



da 50 - 80 mm Ø 4,5 - 5,0 mm

Vite Performant COIL PVC mononastro - inox A2

Articolo e dimensioni

| Ø (mm) | L (mm) | Inserto | Articolo | Conf. (pz) |
|--------|--------|---------|----------|------------|
| 4,5 | 50 | T20 | 07845050 | 1125 |
| 5,0 | 50 | T25 | 07850050 | 1125 |
| | 60 | T25 | 07850060 | 1125 |
| | 70 | T25 | 07850070 | 750 |



da 50 - 70 mm Ø 4,5 - 5,0 mm

Vite Performant DRILL COIL PVC mononastro - inox A2

Articolo e dimensioni

| Ø (mm) | L (mm) | Inserto | Articolo | Conf. (pz) |
|--------|--------|---------|----------|------------|
| 5,0 | 50 | T25 | 07250050 | 1125 |
| | 60 | T25 | 07250060 | 1125 |
| | 70 | T25 | 07250070 | 750 |
| | 80 | T25 | 07250080 | 750 |



da 50 - 80 mm Ø 5,0 mm

6A-MGS55

avvitatore a nastro automatico

Avvitatore per tipo MGS 25 - 55 mm

Campi di applicazione: fissaggio fibrogesso/legno, fibrogesso/metallo, truciolato/metallo

Caratteristiche:



Certificazioni:



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | RPM (min-1) | Batteria |
|----------|-----------|-------------|--------------------------|
| 40611555 | 2,00 | 4200 | 18 V / 4,2 Ah LITIO-IONI |

Viti tipo MGS

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|-------------|----------|----------------------|------------|
| MGS4/25GGPH | 60131213 | fosfatate | 10.000 |
| MGS4/30GGPH | 60131214 | fosfatate | 10.000 |
| MGS4/35GGPH | 60131215 | fosfatate | 12.000 |
| MGS4/41GGPH | 60131216 | fosfatate | 10.000 |
| MGS4/45GGPH | 60131217 | fosfatate | 10.000 |
| MGS4/55GGPH | 60131218 | fosfatate | 10.000 |



Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|-------------|----------|----------------------|------------|
| MGS4/25GFPH | 60131209 | fosfatate | 10.000 |
| MGS4/30GFPH | 60131208 | fosfatate | 10.000 |
| MGS4/35GFPH | 60131210 | fosfatate | 10.000 |
| MGS4/45GFPH | 60131211 | fosfatate | 10.000 |
| MGS4/55GFPH | 60131212 | fosfatate | 10.000 |



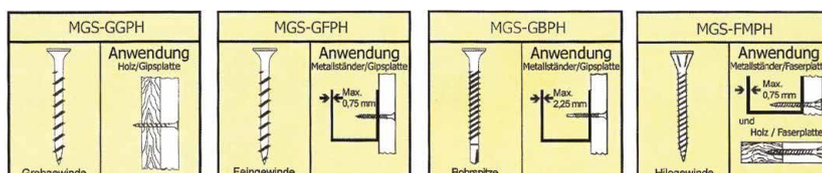
Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|--------------|----------|----------------------|------------|
| MGS35/25GBPH | 60131219 | fosfatate | 10.000 |
| MGS35/35GBPH | 60131220 | fosfatate | 10.000 |
| MGS35/45GBPH | 60131221 | fosfatate | 10.000 |



Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Conf. (pz) |
|-------------|----------|----------------------|------------|
| MGS4/19FMPH | 60131223 | fosfatate | 10.000 |
| MGS4/30FMPH | 60131224 | fosfatate | 10.000 |
| MGS4/35FMPH | 60131222 | fosfatate | 10.000 |
| MGS4/45FMPH | 60131225 | fosfatate | 10.000 |



GRAFFATRICI A MARTELLO

HFPPF09



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (g) | Dimensioni (mm) | Graffe tipo (mm) |
|----------|----------|-----------------|------------------|
| 40224705 | 890 | 300x30x58 | PF 6-9 |



HFPPF01



Articolo e dimensioni

| Articolo | Kit valigetta | Graffe tipo (mm) |
|----------|--|------------------|
| 40124477 | 1 Graffatrice HFPPF09 + 60.000 graffe tipo PF09CNK | PF 6-9 |



HFPPF02



Articolo e dimensioni

| Articolo | Kit valigetta | Graffe tipo (mm) |
|----------|--|------------------|
| 40124484 | 2 Graffatrici HFPPF09 + 60.000 graffe tipo PF09CNK | PF 6-9 |



HFPPF14



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (kg) | Dimensioni (mm) | Graffe tipo (mm) |
|----------|-----------|-----------------|------------------|
| 40224706 | 1,0 | 295x30x85 | PF 6-14 |



Graffe tipo PF

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Scatolette | Conf. (pz) |
|-------------|----------|----------------------|------------|------------|
| PF06CNK | 70121706 | zincate | 8.000 | 160.000 |
| PF09CNK | 70321710 | zincate | 5.000 | 100.000 |
| PF14CNK | 70321712 | zincate | 3.000 | 60.000 |

HFVZ10



Articolo e dimensioni

| Articolo | Peso (g) | Dimensioni (mm) | Capacità caricatore |
|----------|----------|-----------------|---------------------|
| 40224002 | 360 | 280x28x36 | 156 graffe |



Graffe tipo VZ

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Finitura - materiale | Scatolette | Conf. (pz) |
|-------------|----------|----------------------|------------|------------|
| VZ06CNK | 70321700 | zincate | 6.700 | 268.000 |



COMPRESSORI PROFESSIONALI

TWINSTAR 470

CE

Articolo e dimensioni

| | |
|-----------------------|-------------|
| Articolo | 40133057 |
| Motore (V/W) | 230 / 2200 |
| Giri (U/min) | 1000 |
| Aria aspirata (l/min) | 415 |
| Aria resa (l/min) | 280 |
| Rumorosità (dB) | 79 A |
| Pressione max. (bar) | 10 |
| Serbatoio (l) | 50 |
| Peso (kg) | 69 |
| Dimensioni (mm) | 920x300x710 |



WARRIOR 460

CE

Articolo e dimensioni

| | |
|-----------------------|------------|
| Articolo | 40133460 |
| Motore (V/W) | 230 / 2200 |
| Giri (U/min) | 1800 |
| Aria aspirata (l/min) | 460 |
| Aria resa (l/min) | 300 |
| Pressione max. (bar) | 10 |
| Serbatoio (l) | 23 |
| Peso (kg) | 74 |



WARRIOR 435

CE

Articolo e dimensioni

| | |
|-----------------------|------------|
| Articolo | 40132125 |
| Motore (V/W) | 230 / 2200 |
| Giri (U/min) | 2840 |
| Aria aspirata (l/min) | 433 |
| Aria resa (l/min) | 210 |
| Pressione max. (bar) | 10 |
| Serbatoio (l) | 25 |
| Peso (kg) | 58 |



NO-OIL 200

CE

Articolo e dimensioni

| | |
|-----------------------|-------------|
| Articolo | 40532330 |
| Motore (V/W) | 230 / 2200 |
| Giri (U/min) | 1400 |
| Aria aspirata (l/min) | 330 |
| Aria resa (l/min) | 200 |
| Rumorosità (dB) | 80 A |
| Pressione max. (bar) | 10 |
| Serbatoio (l) | 24 |
| Peso (kg) | 36 |
| Dimensioni (mm) | 500x560x810 |



PREBENA®

ACCESSORI PROFESSIONALI

Z180.00



R3

Articolo e dimensioni

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Articolo | 40152613 |
| Lunghezza lineare (m) | 30 |
| Diametro (mm) | 8 x 12 |
| Girevole | a 360° su base fissa |

Tubo retinato in mescola

Articolo e dimensioni

| Descrizione | Articolo | Ø tubo (mm) | Utilizzo (m) |
|-------------|----------|-------------|--------------|
| Tubo | M5015310 | 10 x 15 | 50 |



Tubo spiralato in poliuretano

Articolo e dimensioni

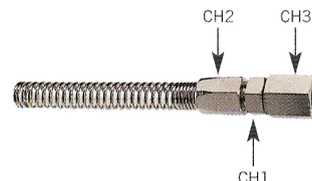
| Descrizione | Articolo | Ø tubo (mm) | Utilizzo (m) |
|-------------|----------|-------------|--------------|
| TES 10/8 | M5028110 | 6,5 x 10 | 6 |
| TES 10/10 | M5028115 | 6,5 x 10 | 8 |
| TES 12/10 | M5028215 | 8 x 12 | 8 |
| TES 12/12 | M5028220 | 8 x 12 | 10 |
| TES 12/15 | M5028230 | 8 x 12 | 13 |



Attacco filetto femmina girevole

Articolo e dimensioni

| Ø tubo (mm) | Articolo | CH1 | CH2 | CH3 | Filetto |
|-------------|----------|-----|-----|-----|---------|
| 6,5 - 10 | M5042042 | 14 | 16 | 16 | 1/4" |
| 8 - 12 | M5042046 | 16 | 18 | 19 | 3/8" |



Pistola soffiaggio

pistola soffiatrice professionale con possibilità di applicazioni ugelli speciali

Articolo e dimensioni

| Articolo | Consumo aria (l/min) | Attacco | Peso (g) |
|----------|----------------------|---------|----------|
| M1001700 | 0÷400 | 1/4" F | 120 |



Oliatore automatico Z200.00

Articolo e dimensioni

| Articolo | Descrizione |
|----------|-------------------------------------|
| 40164142 | oliatore automatico per chiodatrici |



Olio per fissatrici Z200.10

pistola soffiatrice professionale con possibilità di applicazioni ugelli speciali

Articolo e dimensioni

| Articolo | Descrizione | Contenuto (l) |
|----------|--|---------------|
| 40162159 | olio studiato per fissatrici pneumatiche | 0,5 |



ACCESSORI PROFESSIONALI

Innesto tipo tedesco

Articolo e dimensioni

| Articolo | Descrizione | Filetto | Conf. (pz) |
|----------|-------------|---------|------------|
| M5082301 | M | 1/4" | 10 |
| M5082302 | M | 3/8" | 10 |
| M5082401 | F | 1/4" | 10 |



M



F

Innesto tipo Italia

Articolo e dimensioni

| Articolo | Descrizione | Filetto | Conf. (pz) |
|----------|-------------|---------|------------|
| M5080301 | M | 1/4" | 10 |
| M5080303 | M | 3/8" | 10 |
| M5080401 | F | 1/4" | 10 |



M



F

Rubinetto universale T/I

Articolo e dimensioni

| Articolo | Descrizione | Filetto | Conf. (pz) |
|----------|-------------|---------|------------|
| M5082201 | M | 1/4" | 5 |
| M5082203 | M | 3/8" | 5 |
| M5082210 | F | 1/4" | 5 |
| M5082211 | F | 3/8" | 5 |



M



F

Innesti tipo Plus

Articolo e dimensioni

| Articolo | Descrizione | Filetto | Conf. (pz) |
|----------|-------------|---------|------------|
| M5083120 | M | 1/4" | 10 |
| M5083130 | M | 3/8" | 10 |
| M5083240 | F | 1/4" | 10 |



M



F

Rubinetto tipo Plus

Articolo e dimensioni

| Articolo | Descrizione | Filetto | Conf. (pz) |
|----------|-------------|---------|------------|
| M5083020 | M | 1/4" | 5 |
| M5083030 | M | 3/8" | 5 |
| M5083040 | F | 1/4" | 5 |



M



F

Rubinetto / Innesto MW

Articolo e dimensioni

| Articolo | Descrizione | Filetto | Conf. (pz) |
|----------|-------------|---------|------------|
| M5084505 | I | 1/4" | 5 |
| M5084503 | I | 3/8" | 5 |
| M5084555 | R | 1/4" | 10 |
| M5084553 | R | 3/8" | 10 |
| M5084551 | R (medi) | 1/4" | 10 |
| M5084501 | I (medi) | 1/4" | 10 |



I



R

PREBENA®

KT-3500 - SET

Caratteristiche:



| Articolo e dimensioni | |
|-----------------------|--|
| Articolo | Composizione set |
| 40141667 | Due bombole ricaricabili con compressore Prebena PKT-FILLMASTER 350 Volume per bombola: 1,5 Litri Peso per bombola: 1,4 kg |



R3

Druckluft Mobilo 400

Caratteristiche:



| Articolo e dimensioni | |
|-----------------------|---|
| Articolo | Composizione set |
| 40141668 | Una bombola ricaricabile con compressore Prebena PKT-TWINTEC 400 più cintura per facilitare l'utilizzo in situazioni particolarmente difficili. Utilizzabile con qualsiasi fissatrice ad aria compressa Volume bombola: 1,5 Litri Peso bombola: 1,4 kg |



PKT-TWINTEC 400

compressore specifico per la ricarica delle bombole KT-3500

Caratteristiche:



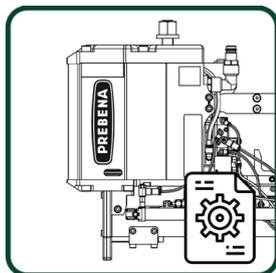
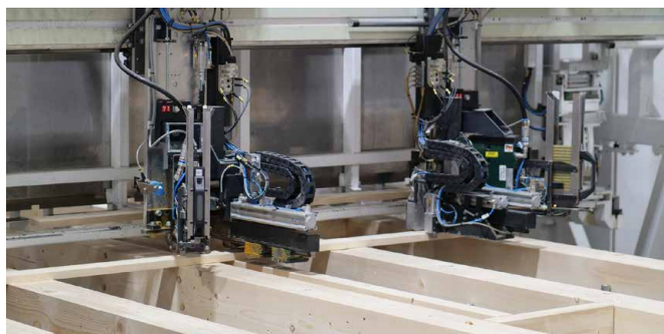
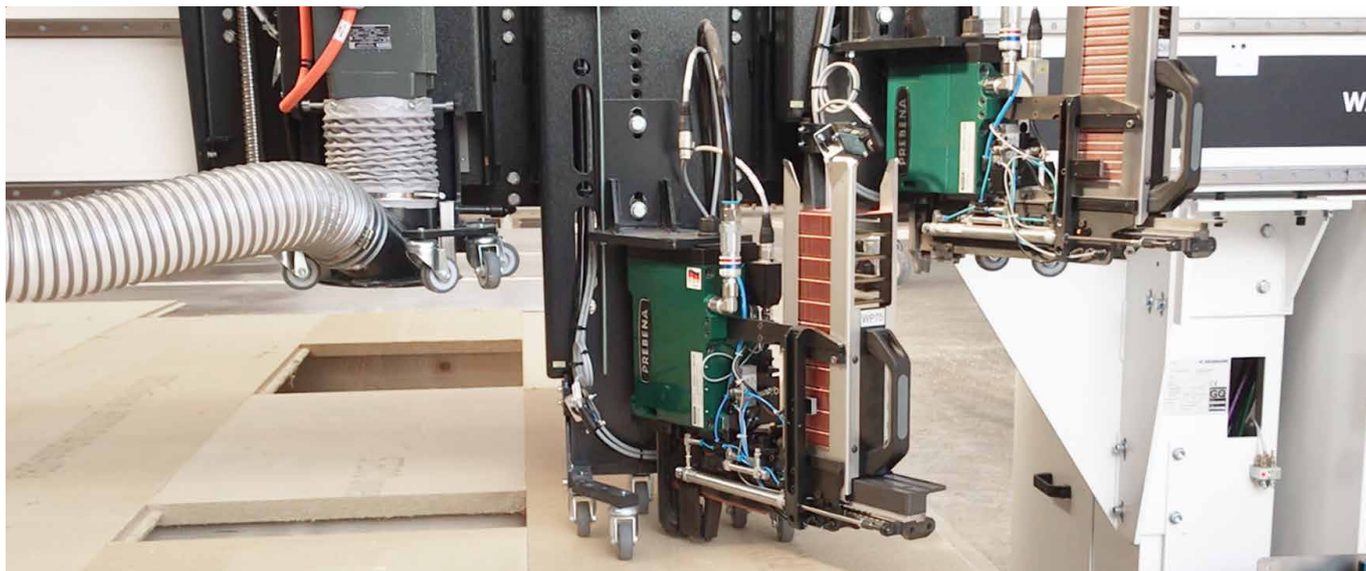
| Articolo e dimensioni | |
|-----------------------------|-------------------|
| Articolo | 40133315 |
| Giri (u/min) | 2.760 |
| Pressione di ricarica (bar) | Max. 330 |
| Pressione di utilizzo (bar) | Max. 10 |
| Aria resa (l/min) | 100 |
| Dimensioni (mm) | 800 x 575 x h 570 |
| Peso (kg) | 67 |



RoofRox in collaborazione con PREBENA il tuo partner per la produzione automatizzata!

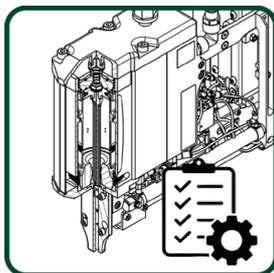
Lavorazione professionale e automatizzata di elementi di fissaggio per una qualità costantemente elevata nella costruzione di case prefabbricate e strutture in legno.

Nelle moderne costruzioni in legno l'elevato grado di prefabbricazione gioca un ruolo sempre più importante. La tecnologia modulare RoofRox-PREBENA trasforma in modo rapido ed efficace elementi di fissaggio certificati a livello europeo nella produzione di elementi costruttivi in legno di grandi dimensioni. Soddisfano i più elevati requisiti di qualità e sono integrati in macchine di produzione completamente automatiche di rinomati produttori. Con la chiodatrice industriale pneumatica MODUL, RoofRox in stretta collaborazione con PREBENA, si inserisce nel settore industriale del fissaggio. Nei sistemi di produzione automatizzati i moduli PREBENA aiutano a soddisfare gli elevati requisiti di qualità e velocità per la costruzione di case prefabbricate o processi simili.



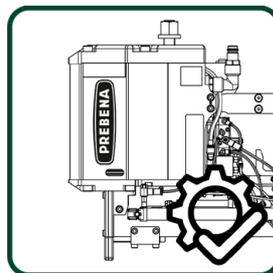
PIANIFICAZIONE

Consulenza non vincolante sui giusti partner per l'automazione



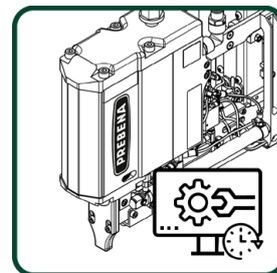
SPECIFICA

Se necessario, adattamento del prodotto standard. Individuazione degli elementi di fissaggio ottimali



INSTALLAZIONE

Fase di test congiunta in loco nella vostra produzione fino al rilascio



MONITORAGGIO

Rispetto dei cicli di manutenzione. Formazione del vostro team sull'assistenza

PREBENA®