



Consumables

Graffe

A-PLUS FRAMING FASTENERS

Le graffe speciali in acciaio "A+ - A-PLUS Framing Fasteners" sono state realizzate con l'obiettivo di migliorare la qualità della giunzione. Lo speciale design consente di ottenere giunzioni perfettamente stabili. L'elevata qualità dell'acciaio, unitamente allo speciale tipo di silicone (ad effetto lubrificante per garantire una migliore penetrazione di ogni tipo di materiale) da noi selezionati in molti anni di esperienza, fanno delle nostre graffe la scelta migliore in termini di qualità disponibili sul mercato.

Le graffe speciali A+ sono fabbricate in due tipologie:

- **Tipo 11.0 – Assemblatrici A-Plus e Minigraf**
- **Tipo 10.3 – Universali**

Le graffe A+, grazie al loro specifico design garantiscono solo giunzioni perfette!

<input checked="" type="checkbox"/> SW	<input type="checkbox"/> MW	<input type="checkbox"/> HW
Sizes-Qty:		
<input type="checkbox"/> 03mm 7000pcs.	<input type="checkbox"/> 10mm 3000pcs.	
<input type="checkbox"/> 05mm 5000pcs.	<input type="checkbox"/> 12mm 3000pcs.	
<input type="checkbox"/> 07mm 4000pcs.	<input type="checkbox"/> 15mm 2000pcs.	
<input type="checkbox"/> 11(AL)	<input type="checkbox"/> inox	<input type="checkbox"/> 10.3(UNI)



GRAFFE DIVISIONE PILM

Le assemblatrici della **Divisione PILM**, utilizzano graffe "PILM". La caratteristica forma delle graffe "PILM" permette di chiudere l'angolo ponendo in trazione le due aste garantendo così una giunzione di ottima qualità.

Le graffe sono prodotte con unica o con doppia affilatura ideali, queste ultime, per essere sovrapposte e per la giunzione dei legni duri.

Le graffe "PILM" sono prodotte in acciaio ALS ed in acciaio INOX, a seconda dell'utilizzo delle graffe stesse:

- **Acciaio ALS** con resistenza meccanica standard per graffe utilizzabili con legni teneri e medi;
- **Acciaio Inox** per applicazioni particolari dove deve essere evitata la presenza di ruggine

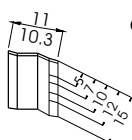
Le graffe "PILM" sono imballate in scatole e in un imballo multiplo standard di 20 scatole (MULTIPACK) che migliora la sicurezza nel trasporto e manipolazione.

<input type="checkbox"/> Single Sharpening	<input checked="" type="checkbox"/> Double Sharpening
Sizes-Qty:	
<input type="checkbox"/> 05mm 5000pcs.	<input type="checkbox"/> 10mm 3000pcs.
<input type="checkbox"/> 07mm 4000pcs.	<input type="checkbox"/> 12mm 3000pcs.
<input type="checkbox"/> 15mm 2000pcs.	
<input type="checkbox"/> ALS	<input type="checkbox"/> inox



Imballi

Graffe in Acciaio
Graffe in Acciaio INOX



Quantità / Scatolina
5...mm. 5.000 pz.
7...mm. 4.000 pz.
10...mm. 3.000 pz.
12...mm. 3.000 pz.
15...mm. 2.000 pz.



Scatolina

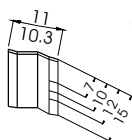


Midi Box= 10 scatoline



Cartone= 2 Midi Box
20 Scatoline

Graffe Rinforzate



Quantità / Scatolina
7...mm. 3.600 pz.
10...mm. 2.700 pz.
12...mm. 2.700 pz.
15...mm. 1.800 pz.



Scatolina



Midi Box= 10 scatoline

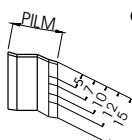


Cartone= 2 Midi Box
20 Scatoline



Pallet= 40 Cartoni

Graffe "PILM"



Quantità / Scatolina
5...mm.. 5.000 pz.
7...mm.. 4.000 pz.
10... mm. 3.000 pz.
12... mm. 3.000 pz.
15... mm. 2.000 pz.



Scatolina



Midi Box= 10 scatoline



Cartone= 2 Midi Box
20 Scatoline

A-Plus Automation s.r.l.
Via Selva, 23/25
47122 - Forlì (FC) Italy

Phone +39 0543 481142
Fax +39 0543 480770
Email info@a-plusautomation.com
Web www.a-plusautomation.com

A+AUTOMATION

MADE IN ITALY



Consumables

Lamelle Flessibili

A-Plus Automation vanta una notevole esperienza nella produzione di Lamelle Flessibili in acciaio preverniciato.

Le lamelle possono essere utilizzate sia con pistole manuali, pneumatiche o automatiche.

Una serie specifica del prodotto è utilizzata sui sistemi robotizzati di A-Plus Automation per l'inserimento automatizzato di lamelle, destinati alle produzioni di serie.



Lamelle Flessibili

4,3x15x0,40 mm



4,3x15x0,50 mm

MiniBox
5.000 pz.



MidiBox
10.00 pz.



MidiBox
8.000 pz.



Cartone = 20 MiniBoxes
10 MidiBoxes



Pallet = 36 Cartoni

A-Plus Automation s.r.l.
Via Selva, 23/25
47122 - Forlì (FC) Italy

Phone +39 0543 481142
Fax +39 0543 480770
Email info@a-plusautomation.com
Web www.a-plusautomation.com

A+AUTOMATION
MADE IN ITALY