

HEFTGERÄTE

MEPA 18/22

Mechanisches Gerät zum Verschließen gefüllter Faltschachteln aus Einfach- oder Doppelwellpappe.

Gewicht: 1,74 kg, Maße: 38 x 29 x 11 cm

MEPA 18 für Heftklammern mit 15 + 18 mm Schenkellänge.

MEPA 22 für Heftklammern mit 18 + 22 mm Schenkellänge.

Verheftung der Heftklammer durch Umbiegegreifer.



MEPA 18/22 pneumatisch

Pneumatisches Gerät zum Verschließen gefüllter Faltschachteln aus Einfach- oder Doppelwellpappe.

Gewicht: 1,98 + 2,16 kg, Maße: 34,5 x 22 x 11 cm.

MEPA 18 P für Heftklammern mit 15 + 18 mm Schenkellänge.

MEPA 22 P für Heftklammern mit 18 + 22 mm Schenkellänge.

Verheftung der Heftklammer durch Umbiegegreifer.

Luftdruck 5-7 bar. Automatische Greiferrückstellung.



TOP SP

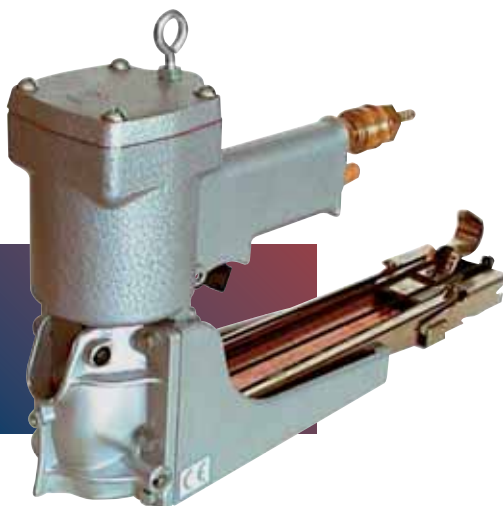
Mechanisches Einhand-Gerät zum Verschließen gefüllter Faltschachteln und zur Bodenheftung leerer Faltschachteln aus Einfach- oder Doppelwellpappe.



TOP SP pneumatisch

Pneumatisches Gerät zum Verschließen gefüllter Faltschachteln und zur Bodenheftung leerer Faltschachteln aus Einfach- oder Doppelwellpappe.

Die Verheftung erfolgt bei den TOP SP-Geräten durch die speziell vorgebogenen Heftklammern ohne zusätzliche Umbiegegreifer. Die Umbiegung erfolgt innerhalb der Wellpappelagen.

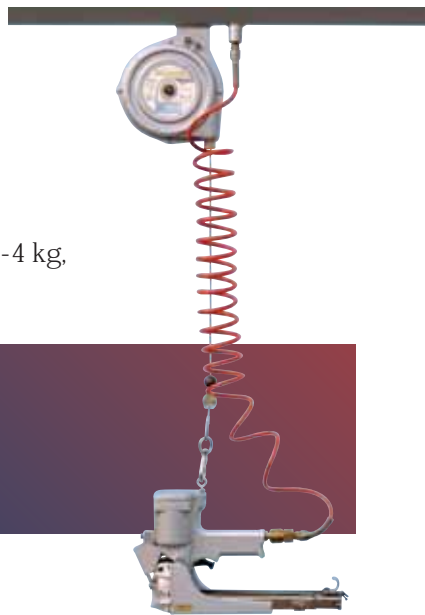


Artikelnummer	Typ	Ausführung	für Heftklammern
L61MEPA18	MEPA 18	Einhand	B 5/8 + B 3/4
L61MEPA18P	MEPA 18	pneumatisch	B 5/8 + B 3/4
L61MEPA22	MEPA 22	Einhand	B 7/8
L61MEPA22P	MEPA 22	pneumatisch	B 7/8
L61TOPSP	TOP SP	Einhand	TOP SP 18
L61TOPSPPN	TOP SP	pneumatisch	TOP SP 18

BALANCER

Balancer B2/4

Gewichtsausgleicher Balancer,
verstellbar für Gerätegewicht 2-4 kg,
Seillänge 2,0 m



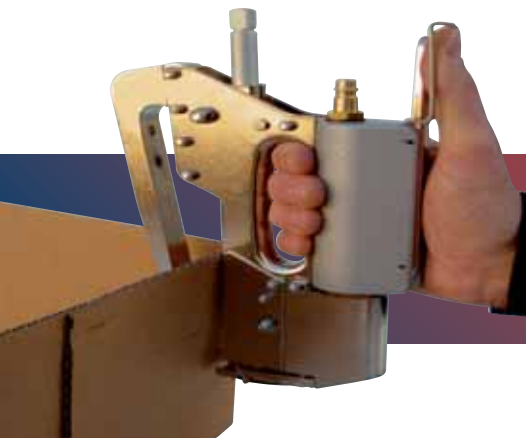
Artikelnummer	Bezeichnung
61ZB2/4	Balancer B2/4

HEFTZANGEN

- Universelles Heftgerät zum Heften von Kartonzuschnitten, Stülp-schachteln, Kartontrays, Einschubdeckeln usw.
- Geeignet für Voll-, Einfach- und Doppelwellpappe
- Heftung besonders stabil, da Klammernschenkel auf der Pappenseite flach aneinander vorbeilaufen
- Keine Verletzung oder Beschädigung des Packgutes
- Maulweite 17 mm; Einschubtiefe 19 cm. Mit verlängertem Magazin für 250 Heftklammern lieferbar
- Lieferbar in Hand- und pneumatischer (4-6 bar) Ausführung

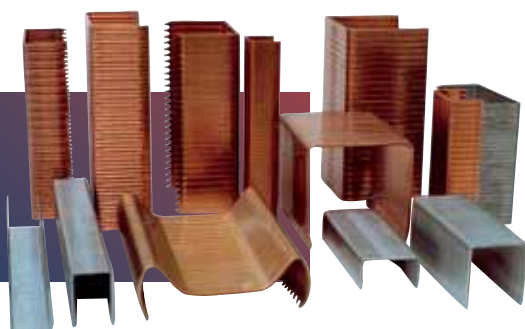


Artikelnummer	Typ	Einschubtiefe	Maulweite	für Heftklammern
611916	130/1916	190 mm	17 mm	MG 130/10, 12 + 16
611916P	130/1916	190 mm	17 mm	MG 130/10, 12 + 16



HEFTKLAMMERN

- Hochwertige Heftklammern in verkupferter Ausführung



Artikelnummer	Bezeichnung	VPE
L50B3/4	B 3/4	10.000 Stück
L50B5/8	B 5/8	10.000 Stück
L50B7/8	B 7/8	7.500 Stück
L50MG130/16	MG 130/16	5.000 Stück
L50TOPS18	TOP SP 18	2.000 Stück
L50MG115	MG 115	5.000 Stück