

GIGANT

Maßgebend in Verpackung

Consulting und Optimierung von
Verpackungssystemen in jedem Bereich!

HEFTHÄMMER, TACKER & ZANGENHEFTER



Kartonverschlussstechnik

Heften ist die wirtschaftliche Alternative beim Kartonverschluss!



www.gigant.at

Zentrale: A-1239 Wien, Pfarrgasse 62, Tel.: 01 610 69-0*, Fax: 01 61 555 61
Büro Linz: 0732 73 81 94, Büro Salzburg: 0662 87 40 58, office@gigant.at

Hefhämmer, Tacker und Zangenhefter

Pneumatischer Zangenhefter 3200/38 ZH zum Heften von Schwerstwellpappe.
Handheftzangen für die unterschiedlichsten Einsatzzwecke. Leichte und problemlose Handhabung.

Hefhämmer und Tacker für spezielle Anwendungsgebiete zum Heften und Nageln.



3200/38 ZH
pneumatisch



TACKER R1B
pneumatisch für Heftklammern DUO 50/8 - 14 mm
Gewicht: 780 g,
Luftdruck 4 - 6 bar.



RAPID 34
mechanischer Tacker für Klammern 11/6 - 14 mm. Anheften von Pappe, Folie, Isoliermaterial, Teppiche usw. auf Holz. Verchromt, 870 g, Schlagstärke einstellbar.



A11 für Folie, Isoliermaterial
Textil, Papier.



ZANGE 31 für gewerblichen Einsatz zum Verschließen und Heften von Beuteln, Kartons, Säcken, Folien.

Hefthammer	15	H 48	A 11	140
Gewicht (g)	1500	1200	950	1080
Klamm.-Sorte	MG® 100	K 48	11	11
Rückenbreite	20	9,4	11	11
Schenkellänge	8-15	5,8	6-10	10-14

Modell	Ausladung mm	Maulweite mm	Heftklammern Schenkellänge mm
ZANGE 31	65	14	73/6, 8, 10, 12
ZANGE 31/4	65	14	73/6, 8, 10, 12
JUWEL	28	6,5	JUWEL NK 4
ELJU	45	10	ELJU 5, 7

3200/38 ZH pneumatischer Zangenhefter für Schwerstwellpappe bis 30 mm Dicke. Heftklammer 19 - 38 mm Schenkellänge. Rückenbreite 23,7 mm. Einschubtiefe: 240 mm. Gewicht 3,9 kg.



H 48 Hefthammer für Fischgrätenklammern für Öl- und Bitumenpapier.



Schwerer Hefthammer 15

Aufnageln von Pappen, Folie, Textil auf Holz; Bodenheftung leerer Kartons auf gerillter Stahlplatte.

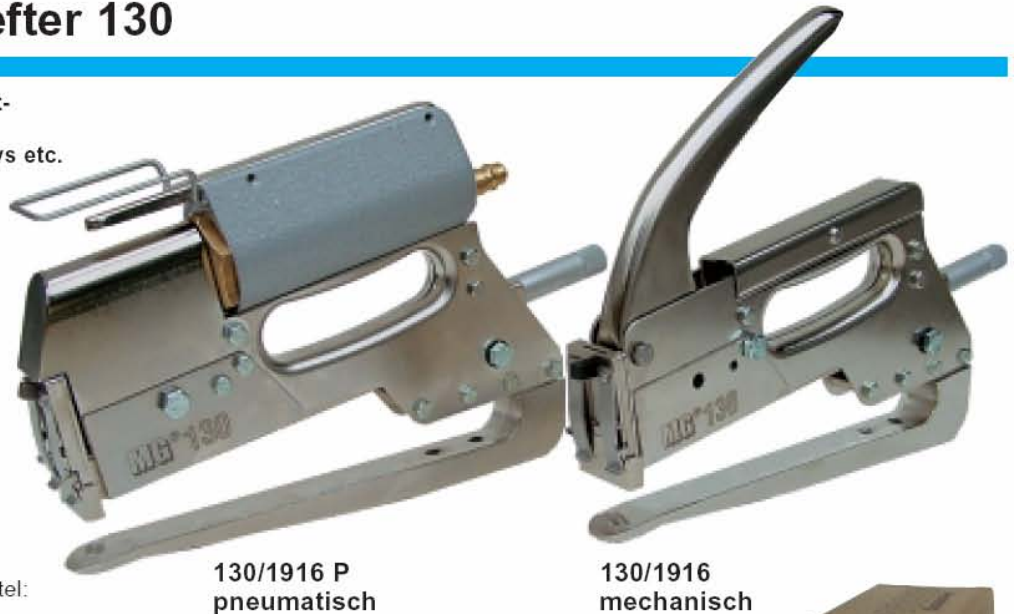


ZANGE 31/4 mit U-Schwert für das Heften von Wülsten, Deckel von Versandrohren, Deckel von Plastikeimern etc.



Industrie-Zangenhefter 130

Universelles Handheftgerät für alle Heftbereiche wie Kartonzuschnitte, Stülp-schachteln, Einschubdeckel, Kartontrays etc.



Beispiel aus der Praxis: Vom Kartonzuschnitt zur versandfertigen Stülp-schachtel:



Bodenteil: Laschenfaltung nach außen!



Deckelteil
Laschenfaltung
nach
innen.



Boden- und Deckelteil
miteinander verheften.



130/1916 P
pneumatisch

130/1916
mechanisch

Lieferbare Ausführungen mit 19 cm
Einschubtiefe

130/1916 mechanisch,
Gewicht 1550 g
Abmessung: 265 x 35 x 200 mm

130/1916 P pneumatisch,
4 - 6 bar Überdruck

130/1916 PU pneumatisch,
mit umgedrehtem Auslösehebel

130/1916 PUX
dto. mit verlängertem Magazin*
Luftverbrauch: 0,38 NL / Heftung
Abmessung: 260 (480*) x 44 x 170 mm
Gewicht: 2050 (2220*) g
Magazin 100 (250*) Heftklammern

130/2516 P
Sonderausführung mit
25 cm Einschubtiefe



Voll-, Einfach- und Doppelwellpappe können
mit Heftklammern MG® 130/10, 12 bzw.
16 mm Schenkellänge (Rücken 13 mm)
verheftet werden.



Aneinander vorbeilaufende Schenkel
gewährleisten eine hohe Festigkeit.

Die Schenkel liegen da-
bei flach an; Spitzen tre-
ten in die Pappe zurück.
Keine Verletzungs- oder
Beschädigungsgefahr.



130/1916 PU



130/1916 PU

Pneumatische Zangenhefter können auch
mit umgedrehtem Auslösehebel geliefert
werden, so dass mit der Einschuböffnung
nach unten geheftet werden kann.



130/1916 PUX
mit verlänger-
tem Magazin
für 250 Heft-
klammern.

Zubehör:

DS 35 Spiralschlauch max. Länge 3,5 m
DS 75 Spiralschlauch max. Länge 7,5 m
B 2/4 Balancer bis 2 - 4 kg, Seillänge 2 m
Schwenkarmsysteme für Wand- und
Tischbefestigung, sowie geräuscharme
Kompressoren auf Anfrage.

Warum Heften?

Der GIGANT Heftklammernverschluss...

- ① ist ein Anker- und Sicherheitsverschluss, der alle Lagen fest umfasst.
- ② macht Kartons formstabil und besser stapelbar.
- ③ ist durch den Plombierungseffekt eine sehr gute Diebstahlsicherung.
- ④ ist unempfindlich gegen Temperatur- und Witterungseinflüsse.
- ⑤ ermöglicht den Einsatz dünnerer, preisgünstiger Kartonqualitäten.
- ⑥ lässt Kartonwerbeaufdrucke unverstümmelt.
- ⑦ ist ein preiswerter und schneller Verschluss.
- ⑧ ermöglicht bei richtiger Öffnung eine Wiederverwendung des Kartons.
- ⑨ ist umweltverträglich. In der Altpapieraufbereitung ist die Heftklammer kein Problem.
- ⑩ Heften mit GIGANT Heftmaschinen schließt Beratung, Materialversorgung, Wartung und Service ein.

Ihr Partner für Hefttechnik:

 **GIGANT**

Maßgebend in Verpackung

www.gigant.at

ÜBER 100 SORTEN HEFTKLAMMERN

 **GIGANT**

Zentrale: A-1239 Wien, Pfarrgasse 62, Tel.: 01 610 69-0*, Fax: 01 61 555 61
Büro Linz: 0732 73 81 94, Büro Salzburg: 0662 87 40 58, office@gigant.at