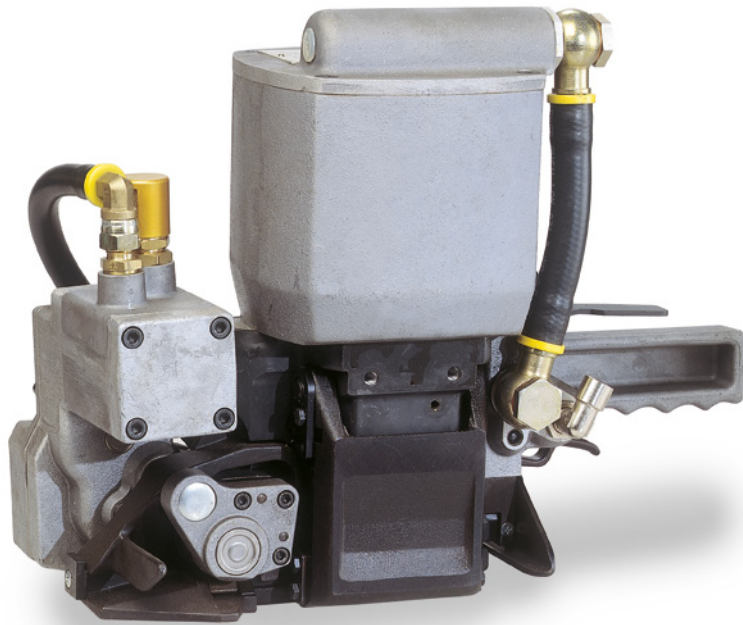


Hochleistungs-Umreifungsgerät A380



Der Fromm A380 ist ein robustes Hochleistungs-Umreifungsgerät, welches sich für anspruchsvollste Anwendungen unter härtesten Bedingungen in der Holz- und Baustoffindustrie eignet.

Das pneumatische, hülsenlose Gerät mit Aufhängebügel garantiert eine gleichmäßige, einfache Spannung, welche die Produktivität erheblich steigert und die Gesamtkosten durch den hülsenlosen Verschluss reduziert.

Erhältlich ist das Gerät als halb- und vollautomatische Version mit jeweils vier Spannstufen. Die Bandqualitäten sind variabel (Normalstahlband und Hochleistungsstahlband).

TECHNISCHE DATEN

Bandqualitäten:	Normalstahlband (Uniflex) bis 850 N/mm ² und Hochleistungsstahlband (Ultraflex) bis 1100 N/mm ²
Banddimensionen:	Breite 13–25 mm Dicke 0,50–0,80 mm
Gewicht:	17,4 kg, ab Dicke 0,70 mm 18,4 kg
Verschluss:	hülsenlos
Verschlussfestigkeit:	ca. 80 %
Spannkraft:	4500–9500 N
Spanngeschwindigkeit:	150–320 mm/sec.

AUSFÜHRUNGEN

Typ	Modell	Breite	Bandstärke	Gewicht	max. Spannkraft	Spanngeschw.	für Stahlband
13.6283	A380/13/0.50–0.63/4.5	13 mm	0.50–0.63 mm	17,4 kg	4500 N	320 mm/s	Normalstahlband (Uniflex) bis 850 N/mm ² und Hochleistungsstahlband (Ultraflex) bis 1100 N/mm ²
13.6293	A380/16/0.50–0.63/4.5	16 mm	0.50–0.63 mm	17,4 kg	4500 N	320 mm/s	Normalstahlband (Uniflex) bis 850 N/mm ² und Hochleistungsstahlband (Ultraflex) bis 1100 N/mm ²
13.6314	A380/19/0.50–0.63/6.5	19 mm	0.50–0.63 mm	17,4 kg	6500 N	320 mm/s	Normalstahlband (Uniflex) bis 850 N/mm ² und Hochleistungsstahlband (Ultraflex) bis 1100 N/mm ²
13.6614	A380/25/0.70–0.80/9.5	25 mm	0.70–0.80 mm	18,4 kg	9500 N	150 mm/s	Normalstahlband (Uniflex) bis 850 N/mm ² und Hochleistungsstahlband (Ultraflex) bis 1100 N/mm ²



**HERMANN
ZARUBA**
VERPACKUNG

Salzburg · Vilniusstraße 12 · +43 662 876 443-0 · salzburg@zaruba.eu

Linz · Zaunmüllerstraße 7 · +43 732 652 300 · linz@zaruba.eu

Wr. Neudorf · Gewerbestraße 2 · +43 2236 90 600-0 · wien@zaruba.eu

www.zaruba.eu

A380

ZUBEHÖR

A38.1431	Aufhängung standard	inklusive
A38.1428	Aufhängung vertikal	optional
A38.1408	Aufhängung horizontal	optional
A38.1434	Aufhängung universell (standard, vertikal, horizontal)	optional
A38.1411	Aufhängung universell (sehr schneller Positionswechsel möglich, integrierte Belüftung)	optional

