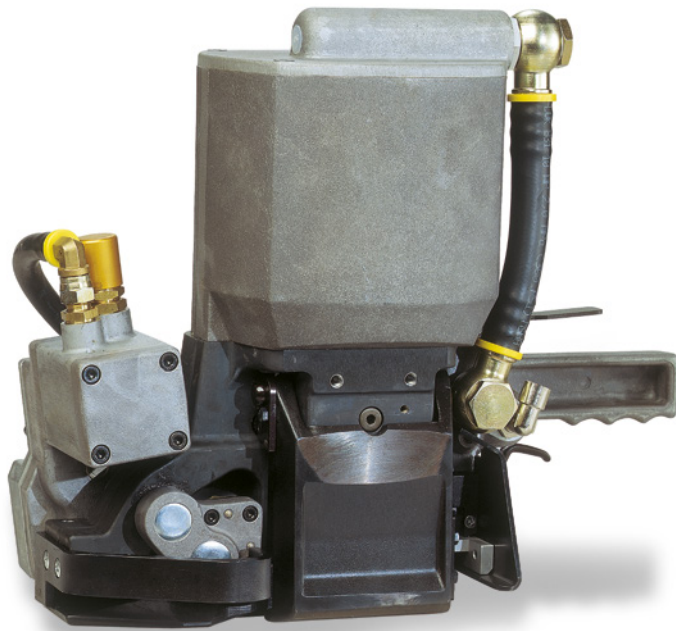


Hochleistungs-Umreifungsgerät A383



Der Fromm A383 eignet sich als robustes Hochleistungs-Umreifungsgerät für anspruchsvolle Anwendungen in der Holz- und Baustoffindustrie.

Das pneumatische, hülsenlose Gerät mit Aufhängebügel steigert die Produktivität aufgrund seiner gleichmäßigen, einfachen Spannung und reduziert durch den hülsenlosen Verschluss die Gesamtkosten.

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

TECHNISCHE DATEN

Bandqualitäten:	Normalstahlband (Uniflex) bis 850 N/mm ² und Hochleistungsstahlband (Ultraflex) bis 1100 N/mm ²
Banddimensionen:	Breite 25–32 mm Dicke 0.80–0.90 mm
Gewicht:	23.5 kg ohne Aufhängung
Verschluss:	hülsenlos
Verschlussfestigkeit:	ca. 80%
Spannkraft:	15000 N
Spanngeschwindigkeit:	95 mm/sec.
Verfügbare Versionen:	MicroLock System

AUSFÜHRUNGEN

Typ	Modell	Breite	Bandstärke	Gewicht	max. Spannkraft	Spanngeschw.	für Stahlband
13.6720	A383/25/0.80-0.90/15.0	25 mm	0.80–0.90 mm	23.5 kg	15000 N	95 mm/sec.	Normalstahlband (Uniflex) bis 850 N/mm ² und Hochleistungsstahlband (Ultraflex) bis 1100 N/mm ²
13.6725	A383/25/0.80-0.90/15.0/ML	25 mm	0.80–0.90 mm	23.5 kg	15000 N	95 mm/sec.	Normalstahlband (Uniflex) bis 850 N/mm ² und Hochleistungsstahlband (Ultraflex) bis 1100 N/mm ²
13.6750	A383/32/0.80-0.90/15.0	32 mm	0.80–0.90 mm	23.5 kg	15000 N	95 mm/sec.	Normalstahlband (Uniflex) bis 850 N/mm ² und Hochleistungsstahlband (Ultraflex) bis 1100 N/mm ²
13.6755	A383/32/0.80-0.90/15.0/ML	32 mm	0.80–0.90 mm	23.5 kg	15000 N	95 mm/sec.	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

A383

ZUBEHÖR

A38.2401	Aufhängung standard	inklusive
A38.2404	Aufhängung vertikal	optional
A38.2407	Aufhängung horizontal	optional
A38.2410	Aufhängung universell (sehr schneller Positionswechsel)	optional