

Pneumatisches Schwerspanngerät A452



Beim A452 handelt es sich um ein pneumatisches Schwerspanngerät, welches sich durch seine äußerst hohe Spannkraft von 8500 N auszeichnet.

Aufgrund seiner Robustheit und Leichtigkeit eignet sich das Gerät besonders in der Stahlindustrie auch für nicht stationäre Anwendungen.

Idealerweise verliert das Gerät aufgrund seines Freilaufgetriebes die erreichte Bandspannung nicht. Der Spannvorgang kann durch Drücken eines Sicherheitsknopfes jederzeit unterbrochen werden.

TECHNISCHE DATEN

Bandqualitäten:	Normalstahlband (Uniflex) bis 850 N/mm ² und Hochleistungsstahlband (Ultraflex) bis 1100 N/mm ²
Banddimensionen:	Breite 19–32 mm Dicke 0.63–1.27 mm
Gewicht:	4.35 kg
Verschluss:	Überlapphülsen/Separate Verschlusszange A461
Spannkraft:	8500 N
Spanngeschwindigkeit:	150 mm/sec.
Aufhängung:	integriert

AUSFÜHRUNGEN

Typ	Modell	Breite	Bandstärke	Gewicht	max. Spannkraft	Spanngeschw.	für Stahlband
13.4210	A452/19-32/0.63-1.27	19-32 mm	0.63-1.27 mm	4.35 kg	8500 N	150 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