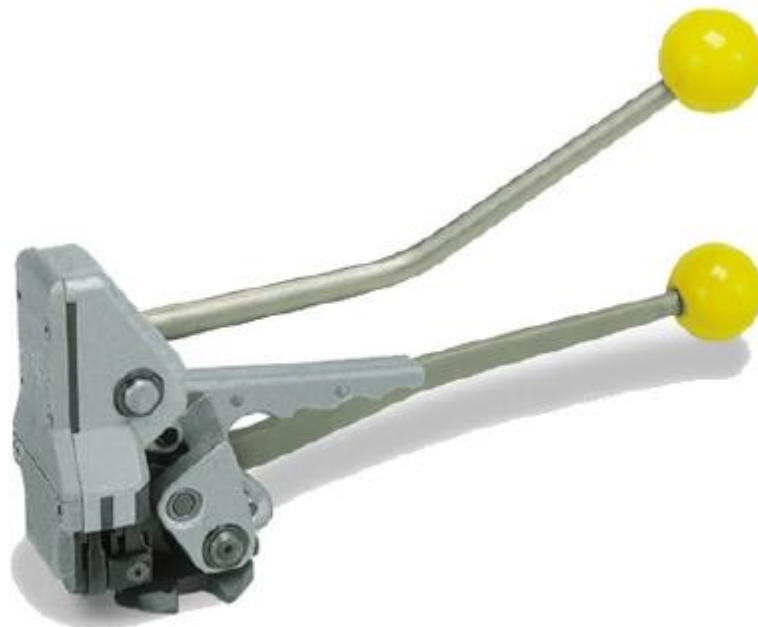


Ruční páskovač na ocelovou pásku se sponou



Characteristika

Doporučené typy pásků	Uniflex a Ultraflex do 1100 N/mm ²
Rozměry pásky	šířka: 10.0 - 19.0 tloušťka: 0.38 – 0.63 mm
Váha	3.4 kg
Průměrná pevnost spoje:	ca. 75%
Spony	překrývající se spony, viz tabulka spony
Uzávěr	Jednoduchý zařezový spoj

Výhody

- Lehký, jednoduše ovládatelný vhodný k páskování tyčí, trubek a zboží s extrémně malým povrchem
- Nezávislý od jakéhokoliv přívodu energie

Přehled typů modelu A431

Páska Uniflex a Ultraflex, max. 1100 N / mm²

Číslo	Model	šířka pásy	tloušťka pásy
13.3050	A431/10/0.38-0.63/UNI	10	0.38-0.63
13.3070	A431/13/0.38-0.63/UNI	13	0.38-0.63
13.3090	A431/16/0.38-0.63/UNI	16	0.38-0.63
13.3110	A431/19/0.38-0.63/UNI	19	0.38-0.63
13.3051	A431/10/0.38-0.63/ULT	10	0.38-0.63
13.3071	A431/13/0.38-0.63/ULT	13	0.38-0.63
13.3091	A431/16/0.38-0.63/ULT	16	0.38-0.63
13.3111	A431/19/0.38-0.63/ULT	19	0.38-0.63

Uniflex (UNI) = Standartní ocelová páska do 850 N/mm²

Ultraflex (ULT) = Vysoce trvanlivá páska „HIGH TENSION“ do 1100 N/mm²

Doporučené spony

šířka mm	rozměr (š , d, t) mm
10	10 x 22 x 0.6
13	13 x 22 x 0.6
16	16 x 22 x 0.6
19	19 x 22 x 0.6

Pnucí síla sponového materialu: 600 N/mm²