

Wiązarka manualna do pakowania taśmami z tworzyw sztucznych

**Charakterystyka**

Rodzaje taśm:	Polipropylen (PP) i Poliester (PET)
Wymiary taśm:	szerokość 15.0 – 16.0 mm
	grubość 0.50 – 0.90 mm
Masa:	3.8 kg bez wieszaka
	3.9 kg z wieszakiem
Wytrzymałość zgrzewu:	ok. 70 %
Rodzaj zamknięcia:	Specjalna spinka
Wieszak (Opcjonalnie):	uchwyt z kulką do pracy narzędzia w pozycji poziomej; na odrębne zamówienie

Zalety

Lekka wiązarka do pakowania elementów płaskich (m.i. palety, bele, skrzynie i in.) taśmą z tworzyw sztucznych.

Narzędzie niezawodne, mocne, łatwe do konserwacji

Bębnowy system naciągania, umożliwiający osiągnięcie bardzo dużej siły naciągu taśmy

Specjalna, ząbkowana spinka wraz z opatentowanym zrównoważonym systemem naciągania taśmy, gwarantują bardzo wysoką skuteczność zaciśnięcia taśmy.

Przesuwana do przodu - do oporu - dźwignia zaciskania, to skuteczne, mocne, całkowite i zrównoważone zaciśnięcie spinki na taśmie

Tabela typów P404

Nr katalog.	Model	Szerokość mm	Grubość mm
43.0404	P404/15-16/0.50-0.90	15-16	0.50-0.90

Seals

Nr katalog.	Model	Szerokość mm	Ilość sztuk w kartonie	Masa kg
41.5082	P404/16	15-16	1000	9.3

Akcesoria

P40.2046	Uchwyt do pracy w pozycji poziomej (sworzeń z kulką)
----------	---------------------------------------------------------