

## TAŚMY

## STALOWE

### Materiały eksploatacyjne / Taśmy stal



#### Taśmy stalowe

Posiadają wytrzymałość na zerwanie od 700 do 1.030 N/mm<sup>2</sup>. Wymiary taśm zawierają się pomiędzy 10 - 32 mm szerokości i 0,40 - 1,27 mm grubości. Posiadają zaokrąglone krawędzie dla większego bezpieczeństwa pracy, dostępne są z różnymi wykończeniami powierzchni oraz w różnych typach nawojów:



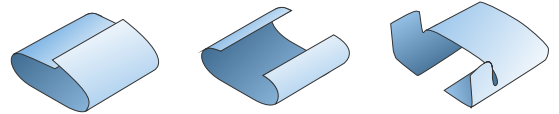
Nawój wstążkowy

Nawój oscylowany

Nawój jumbo

#### Spinki stalowe

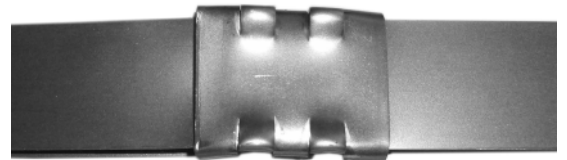
Dostępne dla taśm 13 - 32 mm x 0,40 - 1,27 mm o długości od 22,0 do 45,0 mm oraz w trzech typach:



Zamknięte

Otwarte

Rogate



Podwójne nacięcie na spince zamkniętej

#### Wykończenie a odporność na korozję

Typ	na powietrzu	pod wiatą	w magazynie
Zwykła	3 - 5 dni	20 dni	8 - 10 miesięcy
Lakierowana	1 - 2 miesiące	3 - 4 miesiące	2 - 3 lata
Ocynkowana	2 - 4 miesiące	6 - 7 miesiące	3 - 5 lat
Galwanizowana	5 - 6 miesięcy	12 - 14 miesięcy	ponad 5 lat



## TAŚMY

## STALOWE

### Materiały eksploatacyjne / Taśmy stal



#### Stałe pozycje magazynowe

Dostarczamy różne rodzaje taśm, dwóch sprawdzonych producentów - Burseryds Bruk oraz Specta.

Do naszych stałych pozycji magazynowych - zawsze gotowych do wysyłki, należą:

13 x 0,50 mm

16 x 0,50 mm

19 x 0,60 mm

19 x 0,80 mm

32 x 0,80 mm



### Konsulting materiałowy i technologiczny

Skontaktuj się z nami, a pomożemy dobrać optymalny dla danego ładunku rodzaj taśmy oraz urządzenia adekwatne do indywidualnych potrzeb i uwarunkowań produkcyjnych.

### Produkty powiązane:



#### Niszczarka

Niszczarka do taśm stalowych o wysokiej wydajności.

Ekologia i ekonomia produkcji.



#### Odwijk ODT

Solidny odwijk do taśm stalowych, wykonany ze stali ocynkowanej, malowany proszkowo.

Wyposażony w hamulec rolkowy oraz duży pojemnik na spinarkę.



#### Urządzenia ręczne

W stałej ofercie posiadamy spinarki ręczne oraz pneumatyczne znanych i cenionych producentów takich jak Cyklop, ITATOOLS czy Macroleague.