



POWŁOKI WAŁKÓW DLA PRZEMYSŁU METALURGICZNEGO

TULEJE ELASTYCZNE DLA POWLEKANYCH TAŚM STALOWYCH WALCOWANYCH NA ZIMNO

Zapewniają przyczepność i zapobiegają uszkodzeniom zwoju

Tuleje elastyczne są przeznaczone do zwijania i rozwijania powlakanych taśm stalowych walcowanych na zimno. Dzięki swoim elastycznym właściwościom, zapewniają doskonałą przyczepność, zapobiegają powstawaniu zadrapań i śladów na taśmie. Ponadto, tuleje elastyczne są często stosowane w celu zwiększenia średnicy wewnętrznej zwoju.

Argumenty, aby zastosować tuleje elastyczne firmy Hannecard:

SZCZEGÓLNIIE POLECANE W PRZYPADKU:

- Potrzeby uzyskania regularnej jakości
- Zwiększenia żywotności powłoki
- Problemów z przyczepnością
- Usterek polegających na przełamaniach taśmy
- Trudności z uzyskaniem kształtu zwoju
- Deformacji tulei
- Szybkiej degradacji powłoki gumowej

1. Unikatowa gama produktów

Wszystkie rozwiązania cechują się doskonałą charakterystyką rozszerzalności i kurczliwości, a także wykazują dobrą odporność na działanie olejów ochronnych. Gwarantujemy wysoką funkcjonalność i długą żywotność naszych produktów.

Powłoka	Twardość	Kolor	Charakterystyka
HanneCoil-S Guma	60, 70, 75, 80 i 85 shore A	Jasny zielony	<ul style="list-style-type: none"> • Stabilność kształtu i odporność mechaniczna • Możliwość zastosowań specjalnych: tuleje hybrydowe, wielowarstwowe o zróżnicowanej twardości
HanneCoil-XP Poliuretan	70 i 80 shore A	Ciemny zielony	<ul style="list-style-type: none"> • Wysoka odporność na przecięcia i zużycie • Odporność termiczna do 60°C
HanneCoil-D Guma	60 i 85 shore A	Jasny zielony	<ul style="list-style-type: none"> • Preferowana powłoka do przewijania zwojów • Technologia wielowarstwowa • Maksymalna redukcja uszkodzeń zwojów (efekt zerwanej taśmy) • Dobra odporność na przecięcia i zużycie

2. Precyzja wymiarów

- Dostępność ponad 30 rdzeni do produkcji tulei
- Wąskie tolerancje wymiarowe średnicy, grubości ścianki oraz długości

3. Wsparcie techniczne

- Doradztwo techniczne w zakresie najlepiej dopasowanego materiału, twardości i wymiarów
- Doradztwo w zakresie specyfikacji wykończenia (fazowanie, rowkowanie)
- Kontakt posprzedażowy z klientem w sprawie wydajności i żywotności produktów

4. Nasze rozwiązania

- Tuleje elastyczne Hannecard stanowią najlepsze możliwe rozwiązanie wielu problemów związanych z tworzeniem zwojów, takich jak: niska żywotność, problem z przyczepnością pomiędzy trzpieniem, a tuleją lub między tuleją, a zwojem, przełamania taśmy oraz inne wady taśmy, problem związane z kształtem zwoju, deformacje tulei, szybkie zużywanie się lub rozdarcie powłoki gumowej.
- Nasze tuleje elastyczne są dostępne we wszystkich możliwych wykończeniach: rowki karo lub spreader, rowki wewnętrzne i zewnętrzne, szorstkie wykończenie powierzchni i wiele innych

WIĘCEJ INFORMACJI?

Aby uzyskać więcej informacji skontaktuj się z Doradcą Technicznym firmy Hannecard lub odwiedź naszą stronę internetową pod adresem:

www.hannecard.pl