

PRHR

Pneumatyczne narzędzie do opinania taśmą

Do użytku z taśmami stalowymi 19 mm, 25 mm oraz 32 mm Apex® oraz Magnus®

Prosta obsługa techniczna

Łatwo wymienne części eksploatacyjne zapewniają maksymalizację czasu pracy

Nowa konstrukcja rolki napinającej

Zapewnia stały poziom napinania, a w efekcie ściślejsze opinanie opakowań

Nadzwyczajna niezawodność i trwałość

Ulepszona konstrukcja zapewniająca długą trwałość i wymagającą niewiele czynności konserwacyjnych

Elementy łączące wyłącznie metryczne

Narzędzie wykorzystuje powszechnie dostępne na rynku elementy łączące

Ciche działanie narzędzia

Silnik, tłumik i elementy wydechowe zaprojektowano z myślą o cichszym działaniu

Łatwa obsługa

Ergonomiczna konstrukcja narzędzia zmniejsza wysiłek operatora

PRHR

Pneumatyczne narzędzie do opinania taśmą

Do użytku z taśmami stalowymi 19 mm, 25 mm oraz 32 mm Apex® oraz Magnus®

Konstrukcja, działanie i cykl pracy

Signode PRHR to mocne narzędzie opinające przeznaczone do stosowania w wymagających zastosowaniach związanych z obróbką metali, tam gdzie trwałość i niezawodność mają kluczowe znaczenie. To wszechstronne narzędzie nadaje się idealnie do opinania rolek stali i aluminium, rolek drutu, wiązek rur oraz pakietów produktów o kształtach zaokrąglonych lub nieregularnych.

Przeznaczone do użytku z taśmami stalowymi Signode Apex® lub Magnus®, narzędzie to oferuje wszystkie zalety wypróbowanej technologii pneumatycznej Signode w połączeniu z wieloma specyficznymi cechami konstrukcyjnymi. Obejmują one wbudowaną podstawę rolkową, która gwarantuje stałe napinanie i ściśle opinanie owijanych pakietów – oraz nowe szczęki zaciskające do dużych obciążeń, aby zapewnić długi i bezproblemowy okres eksploatacji narzędzia. Ponadto, w celu zapewnienia jeszcze bardziej niezawodnego opięcia taśmą, spinka łącząca jest zginana z boku, a także od góry.

Polepszone dodatkowo sprawność i niezawodność silnika, aby uzyskać w ten sposób wyższe poziomy wydajności, gdy tymczasem nowy tłumik oraz układ wydechowy czynią narzędzie znacznie cichszym, aby obniżyć poziom natężenia dźwięku w miejscu pracy.

W PRHR wykorzystywane są wyłącznie metryczne elementy łączące, aby zapewnić, że klucze, klucze imbusowe (klucz imbusowy 5 mm jest dostarczany wraz z narzędziem) oraz śruby wymienne będzie można łatwo nabyć lokalnie. Dodatkowa korzyścią jest to, że dłuższe gwinty metryczne chwytają głębiej i zabezpieczają również przed luzowaniem się śrub podczas pracy urządzenia.

Narzędzie PRHR przeznaczone jest do użytku z taśmami Signode o wielkości 19 mm, 25 mm and 32 mm Apex® oraz Magnus®. Taśma Apex® do normalnych obciążeń jest produkowana ze ścisłymi tolerancjami i nadaje się do stosowania w większości zastosowań związanych z pakowaniem. Taśma Magnus® to taśma ze stali węglowej średnio hartowanej przeznaczona do bardziej wymagających zastosowań, tam, gdzie wymagana jest duża wytrzymałość na uderzenia.

Specyfikacja

Typ spinki	Podwójne zagniatanie odwrotne
Zakres napinania	7120 N
Waga	15,4 kg
Wymiary DŁ x SZER x WYS	425 mm x 200 mm x 245 mm
Taśma	
Materiał	Apex® oraz Magnus®
Szerokość	19 25 32mm
Grubość	0,63 - 0,8 mm

Cichy i niezawodny silnik napinający

Ulepszony silnik napinający oraz konstrukcja układu wylotowego zapewniają rzetelną sprawność i cichsze działanie urządzenia.



Nowa podstawa rolkowa

Podstawa rolkowa jest nową konstrukcją, która zapewnia większe prędkości podawania taśmy oraz wyższy stopień napinania, oznaczający ściślejsze opinanie pakietów, zwłaszcza w przypadku stosowania taśm niewoskowanych i ze stali nierdzewnej.



Szczęki do dużych obciążeń

Mocne szczęki wykonane są z trwałego materiału o wojskowej specyfikacji, aby zapewnić dłuższy okres eksploatacji, a jednocześnie zmniejszenie kosztów związanych z obsługą techniczną i serwisem.



Ulepszona konstrukcja koła napinającego

Łatwy dostęp do koła napinającego, prosta obsługa i regulacja prześwitu.



SIGNODE POLSKA

ul. Gen. L. Okulickiego 7/9, 05-500 Piaseczno, Polska
T: +48 22 233 10 41 T: +48 22 233 10 39
F: +48 22 233 10 40 E: signode@signode.pl
www.signode.pl www.signode-europe.com

 **SIGNODE®**

