

PNSC-2

Pneumatyczne narzędzie do opinania taśmą do spinek zamkniętych

Do użytku z taśmami stalowymi Apex® i Magnus®



Sprawdzona konstrukcja

Ulepszona wersja uznanego przez klientów narzędzia

Proste użytkowanie

Sterowanie dwoma przyciskami w celu uzyskania krótszych czasów cykli pracy narzędzia i obsługi za pomocą jednej ręki

Niezawodne i wytrzymałe

Narażone na zużycie obszary przeprojektowano z myślą o uzyskaniu wyższej wydajności i dłuższego czasu użytkowania

Regulowane napinanie taśmy

Prosta regulacja umożliwia uzyskanie różnych stopni napinania taśmy przy tym samym ciśnieniu sprężonego powietrza

Niskie koszty utrzymania

Poprawiona żywotność elementów narzędzia w celu znacznego obniżenia kosztów napraw

Lekkość

Doskonale wyważenie sprawia, że narzędzie wydaje się lżejsze niż 4,3 kg jego rzeczywistej wagi

PNSC-2

Pneumatyczne narzędzie do opinania taśmą typu naciskowego

Do użytku z taśmami stalowymi Apex® i Magnus®

Konstrukcja, działanie i cykl pracy

Narzędzie PNSC-2 łączy w sobie sprawdzoną konstrukcję PNSC, najlepiej sprzedającego się narzędzia w historii Signode, z wieloma ulepszeniami zapewniającymi znaczne korzyści.

Lekkie ale silne, PNSC-2 to pneumatyczne narzędzie do opinania taśm, które specjalnie zaprojektowano do opinania wiązek produktów o kształcie okrągłym lub nieregularnym. Narzędzie jest łatwe w obsłudze i jest przeznaczone do użytku z taśmami stalowymi o wielkościach od 12,7 mm x 0,38 mm do 19 x 0,64 mm i może być stosowane razem z wachlarzem taśm Signode Apex® lub Magnus®.

Obsługa za pomocą dwóch przycisków skraca czas operacji i czyni z PNSC-2 narzędzie obsługiwane wyłącznie za pomocą jednej ręki. Pomimo tego, że PNSC-2 waży zaledwie 4,3 kg, to jego wysokiej jakości konstrukcja zapewnia całkowicie niezawodne i niezmiennie działanie, nawet w najtrudniejszych warunkach.

Lekka i wyważona konstrukcja zwiększa efektywność, jednocześnie minimalizując zbędny wysiłek operatora, zmniejszając zmęczenie pracownika i tym samym podnosząc wydajność jego pracy.

Narzędzie PNSC-2 jest przeznaczone do użytku z taśmami Signode Apex® oraz Magnus® w wielkościach od 12,7 mm x 0,38 mm do 19 mm x 0,64 mm. Taśma Apex® do normalnych obciążeń jest produkowana ze ściślejszymi 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 połączenia	pojedyncze zagniatanie odwrotne
Zakres napinania taśmy	do 4540 N
Ciśnienie robocze	maksymalne: 6,2 bar minimalne: 4,2 bar
Pobór powietrza	145,5 l/min
Waga	4,3 kg
Wymiary Dł. x SZER	380 mm x 125 mm
Taśma	
Materiał	Apex® oraz Magnus®
Szerokość	12,7 - 19 mm
Grubość	0,38 - 0,64 mm

Regulowany poziom napinania taśmy

Prosta regulacja umożliwia uzyskanie różnych stopni napinania taśmy przy tym samym ciśnieniu sprężonego powietrza.



Proste serwisowanie

Koło napinające i płytkę cierną można wymienić w ciągu 60 sekund, natomiast szczęki, obcinak i sprężynę główną można zdemontować i ponownie zamontować w czasie nie przekraczającym pięciu minut.



Lekkość

Narzędzie waży jedynie 4,3 kg, ale doskonałe wyważenie sprawia, że narzędzie PNSC-2 wydaje się operatorowi jeszcze lżejsze.



Znana konstrukcja

Narzędzie jest bardzo podobne pod względem wyglądu i działania do znanego narzędzia PNSC, przez co krzywa uczenia jest praktycznie eliminowana. Narzędzie może być obsługiwane przez operatorów bez przeszkolenia.



Niezawodne i wytrzymałe

W oparciu o sprawdzone narzędzie PNSC, wszystkie obszary ulegające zużyciu zostały przeprojektowane w taki sposób, aby zapewniać wyższą sprawność i niezawodność urządzenia.



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®