

Kod produktu: JP901

Wyrzynarka pneumatyczna CENGAR JP901 T3 ATEX

4 779,45 zł



pneumatico[®]

Wyrzynarka pneumatyczna CENGAR JP901 T3 ATEX

Cengar JP901 to piła o krótkim skoku i bardzo szybkim cięciu została stworzona specjalnie do cięcia cienkich tworzyw sztucznych wzmocnionych włóknem szklanym o grubości do 6 mm i lekkiego metalu o grubości do 3 mm. Używanie ostrzy Cengar Yellow Notched and Tapered Shape umożliwi cięcie ciasnych okręgów i kształtów, takich jak deski rozdzielcze na łodziach, w autobusach, ciężarówkach i samochodach. Standardowe bimetalowe ostrza 12 mm (1/2") mogą być również używane do cięcia wyrobów gotowych.

Ogranicz swoje koszty produkcji zapewniając bezpieczne miejsce pracy.

Profesjonalnej jakości piły pneumatyczne do użytku przez szutników, producentów GFK i motoryzacyjnym.

Piły pneumatyczne ATEX i Materiały eksploatacyjne zatwierdzone do użytku przez N.A.T.O

Zastosowanie:

- do cięcia metalu do 3 mm grubości
- do cięcia w tworzywach sztucznym wzmocnianych włóknem szklanym (GRP) do 6 mm grubości
- do wycinania otworów i kształtów, np. w deskach rozdzielczych

Dane techniczne

- standardowa końcówka: 12 mm
- skok: 9 mm (7/8")
- zużycie powietrza: 113,26 l/min.
- waga: 1,6 kg
- prędkość: 10000 cykli/min.
- ciśnienie robocze: 5-6 barów
- długość: 270 mm
- wysokość: 70 mm
- szerokość: 40 mm
- poziom wibracji: 6,5 m / s²
- poziom ciśnienia akustycznego: 68,6 dB
- poziom mocy akustycznej: 78 dB
- certyfikat ATEX CE Ex II 2G Ex h IIC T2&T3 /

Z noskiem 1/2"

Do użytku ręcznego z brzeszczotami:

- Premium Hand Hacksaw Blades 300 mm – 14, 18, 24 lub 32 zęby
- Yellow Blades Notched and Tapered 150 mm – 14, 18, 24 lub 32 zęby
- Red MC Blades 220 mm – 10, 14, 18 lub 24 zęby

ZALETY EKSPLOATACYJNE:

- Wysoka jakość zapewnia długie i bezawaryjne użytkowanie
- Niskie zużycie powietrza – max 5.75 Cfm (162,82 l/min)
- Ultralekkie i łatwe w obsłudze
- Niskie wibracje
- Cięcie na zimno
- Stosowanie z brzeszczotami Cengar - nie do złamania nawet pod kątem 90°
- Zapewnia nieograniczone wykorzystanie ze względu na niski poziom drgań
- Łatwe w naprawie „na miejscu” bez potrzeby oddawania do warsztatu
- Używane z Olejem „Green Oil” firmy Cengar, który naoliwia tłoki i pomaga usunąć wilgoć z przewodów powietrza
- Wszystkie piły są wyposażone w walizkę uzupełnioną o brzeszczoty i olej
- Wszystkie wyrzynarki, z wyjątkiem JSZ, mogą być wyposażone w akcesoria zapewniające bezpieczną pracę na wysokości a każda z nich jest wyposażona w wyłącznik bezpieczeństwa
- Posiada certyfikat ATEX CE Ex II 2G Ex h IIC T2&T3 / II 2G Ex h IIC T3 Gb
- Produkt posiada dopuszczenie do użytku przez wojska NATO NO. 5130997633576 oraz kod IMPA 59 05 89 (przemysł morski)

Brzeszczoty dla JP901

kod produktu ilość zębów na cal (tpi) długość (mm) szerokość (mm) wysokość (mm) HP300/14

14 305 0,6 12 **HP300/18** 18 305 0,6 12 **HP300/24** 24 305 0,6 12 **HP300/32** 32 305 0,6 12

MC220/10 10 220 0,9 12 **MC220/14** 14 220 0,9 12 **MC220/18** 18 220 0,9 12 **MC220/24** 24 220 0,9

12 **MCSS220/18** 18 220 0,9 12 **MYN150/18** 18 155 0,6 12 **MYT150/18** 18 155 0,6 12

CENGAR TO PEWNOŚĆ

1. Klasyfikacje ATEX sporządzone są w oparciu o testy z udziałem kamery termowizyjnej.

Narzędzia sprawdzane przy użyciu ponadnormatywnej siły do cięcia stali i kompozytów z zastosowaniem brzeszczotów do cięcia firmy Cengar.

2. Celem zapewnienia zgodności z przepisami dotyczącym ATEX należy stosować brzeszczoty do cięcia firmy Cengar.

Firma **Cengar** produkuje szeroki asortyment ręcznych i montowanych na zatrzask pił pneumatycznych do cięcia wszystkich rodzajów metalu, materiałów GRP, kompozytowych wykonanych z cienkich arkuszy jak również tych o dużym przekroju.