

Piła pneumatyczna CENGAR JSM T4 ATEX

Kod produktu: JSMC

15 353,09 zł brutto



Piła pneumatyczna CENGAR JSM T4 ATEX

Piła Cengar JSM przeznaczona jest do użytku w podziemnym wydobywaniu węgla oraz jest także stosowana w przemyśle naftowym i petrochemicznym oraz produkcji rur do cięcia profili stalowych i rur o średnicy do 300 mm (12 "). Posiada atest ATEX ATEX I M 2 Ex h I MB. Piła jest dostarczana w komplecie z zaciskiem do rur i profili oraz prowadnicą brzeszczotu zapewniającą proste cięcia. Używanie wyrzynarki w pozycji zamontowanej na ciętym materiale niweluje problem z drganiami dłoni. Ta dwubiegowa maszyna jest wyposażona w automatyczne smarowanie i blokadę spustu. Stosuje się w niej brzeszczot bimetalowy Cengar o końcówce 25 mm.

Ogranicz swoje koszty produkcji zapewniając bezpieczne miejsce pracy.

Zastosowanie:

- do cięcia profili stalowych i rur o średnicy od 150 do 300 mm
- do metali twardych
- w przemyśle naftowym i petrochemicznym

Dane techniczne

- standardowa końcówka: 25 mm
- skok: 57 mm

- zużycie powietrza: 163 l/min.
- waga: 6,9 kg
- prędkość: 400 i 600 uderzeń/min.
- ciśnienie robocze: 5-6 bar
- długość: 448 mm
- wysokość: 141 mm
- szerokość: 54 mm
- poziom ciśnienia akustycznego: 80,5 dB
- poziom drgań: poniżej 2,5 m/s² (ze względu na fakt, że nie jest trzymana w ręce)
- certyfikat Atex I M 2 Ex h I MB / II 2G Ex h IIC T4 Gb

W zależności od grubości ciętego materiału, dostępne są brzeszczoty Cengar Grey długości 300 lub 400 mm (12" lub 17 ¾") z liczbą zębów 6, 8, 10/14 lub 14.

Liczba zębów „w kontakcie” powinna oscylować od minimum 3 do maks 10.

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
- 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
- Posiada certyfikat ATEX I M 2 Ex h I MB / II 2G Ex h IIC T4 Gb

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 zatrask pił pneumatycznych do cięcia wszystkich rodzajów metalu, materiałów GRP, kompozytowych wykonanych z cienkich arkuszy jak również tych o dużym przekroju.

pneumatico

www.sklep-pneumatyczny.pl | tel. 62 766 31 01