



AMZCNC Profesjonalne szczypce zaciskowe V Kontur 12-15-18-22-28 zestaw narzędzi do wyciskania, do rur miedzianych, rur stalowych C i rur ze stali nierdzewnej, wkładki szczękowe V12, V15, V18, V22,

Indeks: 538990 Producent: AMZCNC Kod producenta: AMZ-1632

Cena: 884.37 zł

Opis

AMZCNC Profesjonalne szczypce zaciskowe V Kontur 12-15-18-22-28 zestaw narzędzi do wyciskania, do rur miedzianych, rur stalowych C i rur ze stali nierdzewnej, wkładki szczękowe V12, V15, V18, V22,

Producent: AMZCNC

Zestaw narzędzi do wyciskania rur, który zapewnia precyzyjne zaciskanie dzięki zastosowaniu konturu V i różnych rozmiarów szczęk. Wykonany z wysokiej jakości materiałów, lekki, łatwy w obsłudze i bardzo trwały. Doskonały do pracy z rurami miedzianymi, stalowymi C i ze stali nierdzewnej.

Siedzisko matrycowe, przegub i korpus pompy zacisku wykonane z kutej stali 41Cr4. Powierzchnie są polerowane, galwanizowane i utlenione, co zapewnia wyjątkową trwałość. System hydrauliczny po 30 latach doskonalenia gwarantuje stabilność i ciśnienie wynoszące 8 ton.

Zapomnij o problemach z wyciekami oleju i silnym naciskiem - ten zestaw narzędzi do wyciskania rur to solidny i niezawodny sprzęt. Zestaw zawiera wkładki szczękowe V12, V15, V18, V22 i jest idealny do profesjonalnych zastosowań. Marka: AMZCNC. Numer modelu: V-Kontur 12-15-18-22-28.

- Kontur V (kontur prasowany) ze szczękami zaciskowymi 12 mm, 15 mm, 18 mm, 22 mm, 28 mm do rur miedzianych, rur stalowych C i rur ze stali nierdzewnej (patrz producent poniżej)
- Maks. Ciśnienie robocze: 80 kN ok. 8 ton, mały, lekki i łatwy w obsłudze.
- Materiał i wykonanie: siedzisko matrycowe, przegub i korpus pompy zacisku do rur są kute z 41Cr4. Powierzchnia siedziska jest polerowana i galwanizowana. Powierzchnia korpusu pompy i formy jest utleniona. Uchwyt jest jednocześnie formowany przez kucie blachy na zimno. Spray powierzchniowy. Ogólnie bardzo wytrzymały i trwały.
- System hydrauliczny: po 30 latach ciągłego doskonalenia układ hydrauliczny jest bardzo stabilny. Bez wycieku oleju i silnego nacisku. Może zapewnić ciśnienie wyjściowe 8T.
- Gwarancja jakości: Roczna gwarancja, możesz skontaktować się ze sprzedawcą, aby serwisować narzędzie w ciągu jednego roku. Wyślemy Państwu niezbędne akcesoria bezpłatnie.
- **kolor:** czarny, srebrny, niebieski

- **nazwa typu elementu:** NO
- **zawarte komponenty:** hydraulic pressure
- **waga opakowania przedmiotu:** 5.25 kilograms
- **producent:** AMZCNC
- **zewnątrznie przypisany identyfikator produktu:** 0742686625503, 742686625503
- **Nazwa modelu:** AMZ-1632
- **zalecane węzły przeglądanania:** 20784855031
- **punkt znaku wypunktowania:** Kontur V (kontur prasowany) ze szczękami zaciskowymi 12 mm, 15 mm, 18 mm, 22 mm, 28 mm do rur miedzianych, rur stalowych C i rur ze stali nierdzewnej (patrz producent poniżej), Maks. Ciśnienie robocze: 80 kN ok. 8 ton, mały, lekki i łatwy w obsłudze., Materiał i wykonanie: siedzisko matrycowe, przegub i korpus pompy zacisku do rur są kute z 41Cr4. Powierzchnia siedziska jest polerowana i galwanizowana. Powierzchnia korpusu pompy i formy jest utleniona. Uchwyt jest jednocześnie formowany przez kucie blachy na zimno. Spray powierzchniowy. Ogólnie bardzo wytrzymały i trwały., System hydrauliczny: po 30 latach ciągłego doskonalenia układ hydrauliczny jest bardzo stabilny. Bez wycieku oleju i silnego nacisku. Może zapewnić ciśnienie wyjściowe 8T., Gwarancja jakości: Roczna gwarancja, możesz skontaktować się ze sprzedawcą, aby serwisować narzędzie w ciągu jednego roku. Wyślemy Państwu niezbędne akcesoria bezpłatnie.
- **numer modelu:** V-Kontur 12-15-18-22-28
- **Opis produktu:** Kontur V (kontur prasowany) ze szczękami zaciskowymi 12 mm, 15 mm, 18 mm, 22 mm, 28 mm do rur miedzianych, rur stalowych C i rur ze stali nierdzewnej (patrz producent poniżej) Maks. Ciśnienie robocze: 80 kN ok. 8 ton, mały, lekki i łatwy w obsłudze. Materiał i wykonanie: siedzisko matrycowe, przegub i korpus pompy zacisku do rur są kute z 41Cr4. Powierzchnia siedziska jest polerowana i galwanizowana. Powierzchnia korpusu pompy i formy jest utleniona. Uchwyt jest jednocześnie formowany przez kucie blachy na zimno. Spray powierzchniowy. Ogólnie bardzo wytrzymały i trwały. System hydrauliczny: po 30 latach ciągłego doskonalenia układ hydrauliczny jest bardzo stabilny. Bez wycieku oleju i silnego nacisku. Może zapewnić ciśnienie wyjściowe 8T.
- **marka:** AMZCNC
- **nazwa przedmiotu:** AMZCNC Profesjonalne szczypce zaciskowe V Kontur 12-15-18-22-28 zestaw narzędzi do wyciskania, do rur miedzianych, rur stalowych C i rur ze stali nierdzewnej, wkładki szczękowe V12, V15, V18, V22,
- **data uruchomienia strony produktu:** 2021-11-02T09:00:19.231Z
- **materiał:** Stal nierdzewna
- **numer części:** AMZ-1632
- **przelicznik jednostek:** 1

Parametry

Stan

Nowy