

## Urządzenia hydrauliczne do wycinaków

**986108**

### URZĄDZENIA HYDRAULICZNE DO WYCINAKÓW

#### PRZYRZĄD HYDRAULICZNY Z GŁÓWKĄ OBROTOWĄ!

- Podwójna pozycja robocza.
- Zmniejszony skok tłoka dla szybkiego wycinania.
- Zwiększenie siły zapewnia szybką i łatwą pracę.



#### 986052 Ręczny przyrząd hydrauliczny 2-pozycyjny do wycinaków z akcesoriami



- Narzędzie hydrauliczne umożliwiające wycinanie z blachy stalowej średnic od 12,5 do 63 mm.
  - Główna obrotowa o 180° umożliwia 2 pozycje robocze:
    - Prosto do pracy bezpośrednio na szafie.
    - Pod kątem prostym do pracy na stole warsztatowym.
  - Moc siłownika 7 kN.
  - Ciśnienie 700 bar.
  - Skok tłoka 20 mm.
  - Ogranicznik ciśnienia.
  - Zestaw dostarczany w kasecie plastikowej z następującymi elementami:
    - Przyrząd hydrauliczny ręczny 2-pozycyjny (986108).
    - Pierścień przekładki nr 1 (986110).
    - Pierścień przekładki nr 2 (986111).
    - Oś napędowa 9,5 mm (986064).
    - Oś napędowa 19 mm (986065).
    - Oś napędowa 6 mm (657539).
    - Wiertło 11 mm (986051).
- Masa: 2,450 kg.

#### 986108 Ręczny przyrząd hydrauliczny 2-pozycyjny bez akcesoriów



- Główna obrotowa 180° umożliwia ustawienie w 2 pozycjach roboczych:
    - Prosto do pracy bezpośrednio na szafie.
    - Pod kątem prostym do pracy na stole warsztatowym.
  - Skok tłoka 20 mm.
  - Moc siłownika 7 kN.
  - Ciśnienie 700 bar.
  - Ogranicznik ciśnienia. wiercenia/ mm
  - Przyrząd dostarczany bez akcesoriów.
  - Opakowanie: pudełko kartonowe.
- Masa: 2,300 Kg.