

Link do produktu: <https://www.sklep.wirbialystok.pl/scisk-stolarski-spawalnicy-40cm-maxipress-r-piher-p61040-p-5795.html>



Ścisk stolarski / spawalnicy 40cm MAXIPRESS R PIHER P61040

Cena brutto	284,00 zł
Cena netto	230,89 zł
Cena poprzednia	330,00 zł
Numer katalogowy	P61040
Producent	PIHER

Opis produktu

Ścisk stolarski / spawalnicy MAXIPRESS R PIHER P61040

- Gwint z ochroną przed kurzem, wstrząsami czy odpryskami spawalniczymi
- Szczęki ścisku odlane są z żeliwa sferoidalnego
- Bardzo wytrzymała prowadnica ze stali (90 kg./mm²)
- Antypoślizgowy halulec na ruchomej szczęcie
- Ścisk pokryto materiałem antykorozyjnym
- Szczęki epoksydowane przed malowaniem
- Łamana rękojeść z możliwością łatwego demontażu

Cechy produktu

- Zakres roboczy R: 40 cm
- Głębokość ścisku: 16 cm
- Głębokość do docisku: 14 cm
- Waga: 4,45 kg
- Prowadnica: 40 x 10 mm
- Max. siła: 10000 N



1. System pozycjonujący, który zapobiega swobodnemu opadaniu dolnej szczęki
2. Zakrzywiona szczęka górna, dzięki czemu pozwala ona na pracę wokół kątów i wypustów
3. Rowkowana powierzchnia zapewnia optymalny i pewny uchwyt na rurach, profilach, itp
4. Tłok chroniący i wzmacniający gwint podczas pracy
5. Otwór w mechanizmie dociskowym, który pozwala na smarowanie gwintu

-
6. Ergonomiczny, wymienny uchwyt
 7. Antypoślizgowy hamulec dolnej szczęki