

Kod produktu: P19100



## Zacisk spawalniczy z prętem okrągłym do stołu spawalniczego , średnica pręta 16 mm. - PIHER P19100

**314,53 zł**~~308,09 zł~~

### Zacisk spawalniczy z prętem okrągłym do stołu spawalniczego , średnica pręta 16 mm, - PIHER P19100

Zacisk spawalniczy z prętem poziomym Piher P19100 przeznaczony jest do mocowania w stole spawalniczym lub montażowym. -pręt pionowy o średnicy 16 mm, wykonany z ocynkowanej stali węglowej, -do montażu otworach stołu 16 mm -do montażu w stołach z otworami 22 lub 28 mm należy zastosować pierścień pozycjonujący :P19169 do fi 22 mm P19170 do fi 28 mm.

- Możliwość dociskania pionowo i poziomo.
- Możliwość dostosowania do każdego kąta.
- Ocynkowany pręt oraz łączenie wykonane ze stali węglowej.
- Wymienny ergonomiczny uchwyt składany wykonany z tworzywa sztucznego wzmocnianego włóknem szklanym.
- Docisk z gwintowanym otworem M6 w celu zamontowania akcesoriów.

### Dane techniczne

- Maks. Nacisk: 350 kg
- Waga: 1,24 kg