

Przecinak do siatek konstrukcyjnych ze stali

Opis produktu:

Opis produktu:



Specjalny przecinak do siatek konstrukcyjnych ze stali. Solidne ostrza dodatkowo hartowane indukcyjnie, twardość krawędzi tnącej ok. 62 HRC. Kuty ogranicznik z wygodnym amortyzatorem. Dobra dostępność dzięki bardzo płaskiej głowicy i obszarowi złącza. Ergonomicznie wygięte uchwyty dla pracy bez zmęczenia.

Cechy produktu:

- **Powłoka:** czarna fosfatowana
- **Uchwyt:** jednoskładnikowy uchwyt z tworzywa sztucznego
- **Długość całkowita (bez opakowania):** 900 mm
- **Materiał:** stal chromowo-wanadowa, kuta i hartowana olejowo
- **Maksymalna średnica cięcia przy twardości 1250 N/mm²:** 10 mm
- **Maksymalna średnica cięcia przy twardości 750 N/mm²:** 12 mm
- **Jakość:** profesjonalna

Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.