

Gwintownik ręczny metryczny HSS-G DIN 352

Cechy produktu:

- **Rozmiar gwintu: M10**



Opis produktu:

Gwintownik ręczny HSS-G DIN 352 nr 3F. Do dokładnych gwintów metrycznych ISO zgodnie z DIN 13

Zalety:

- Łatwe, swobodne cięcie, 2wsoka wydajność cięcia, gwint jest cięty w trzech etapach.

Zastosowanie:

- Do stali o wytrzymałości do 800 N/mm², żeliwa i metali nieżelaznych.

Dane techniczne:

- Cięcie wstępne ok. 5 - 6, średnie - ok. 4 - 5, docinanie ok. 2 - 3 biegów
- Typ gwintu: M
- Otwór: Gwinty przelotowe i nieprzelotowe
- Wykonanie: HSS
- Normy: DIN352

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

- Kształt rowka: Prosty
- Skok mm: 1,5 milimetra
- Tolerancja: 6H
- Inne cechy konstrukcyjne: DIN2197



GROSS
TECHNICAL SUPPORT

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