

Gwintownik maszynowy do otworów przelotowych - DIN 371 forma B HSS-E

Cechy produktu:

- **Rozmiar gwintu: M4, M5, M6, M8**



Opis produktu:

Gwintownik do gwintów metrycznych, przelotowych, DIN 371 forma B HSS-E.

Dane techniczne:

- **Kształt:** B do otworów przelotowych
- **Wielkość gwintu:** wg poniższej tabeli
- **Długość gwintu (mm):** 23
- **Trzon \varnothing / Tolerancja (mm):** -/ 6H
- **Uchwyt (mm):** trzpień wybiegowy
- **DIN:** 376
- **Materiał:** HSS-E
- **Krótkie oznaczenie gwintu:** M DIN 13

Zastosowanie:

Forma B=4-5 stopni cięcia z z nacięciem muszlowym **do otworów**. Do stali do 1000 N/mm², żeliwa, aluminium, miedzi i termoplastów.

M = metryczny gwint ISO wg DIN13.

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

Opakowanie: 1 szt.

Produkt do profesjonalnych zastosowań.

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



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