

# CROMWELL Freza inclinata fin SwissTech HSS-E PM: Seria 98, Normal - strat de protectie la putere de varf 16 mm HSS-COBALT PM WELDON H/HELIX F/P RIPPER P/P



Cod produs:

SWT1659816A

preturile contin TVA 19%

## Caracteristici

### Dimensiuni ambraj:

Lungime mm: 94

Latime mm: 16

Inaltime mm: 16

Greutate g: 125

### Despre produs

Seria 98 - Serie normala 45° helix mare, inclinatie fina, taiere centrala. Coada sudata conform DIN 1835B. Diametrul cozii la h6. Dimensiuni conform DIN 844. Cea mai noua editie a gamei Swiss+Tech. Fabricat din otel premium de mare viteza si utilizand cea mai noua tehnologie de prelucrare a pulberilor metalurgice, aceste freze vor realiza o excelenta performanta de frezare in momentul prelucrarii materialelor dificile - chiar si la viteze ridicate. Proiectate pentru a genera putere si rigiditate Geometria excelenta confera o frezare optima, minimalizand vibratiile la viteze ridicate Gama este additional imbunatatita prin acoperirea de tip Peak Power Costuri reduse de fabricare Rezistenta ridicata la uzura si duritate la temperaturi ridicata fata de acoperirile conventionale TiALN sau TiCN Adecvat pentru aplicatiile de frezare uscata Rezistenta superioara la oxidare Aceasta acoperire rezulta in rezistenta instrumentelor la sarcini termice ridicate asociate cu aplicatii de viteza inalta.

Grupa de produs: 165

Pagina in catalogul 2019: 83

Pagina in catalogul 2021: 97

Cantitate livrata: 1 bucata