

# CROMWELL Burghiu HSS-Co 8% cu coada Weldon si 4, respectiv 6 canale - TiCN Acoperit 16.0 WELDON STD END MILL-TICN-8% CO



Cod produs:

SWT1630946A

preturile contin TVA 19%

## Caracteristici

### Dimensiuni ambraj:

Lungime mm: 106

Latime mm: 19

Inaltime mm: 20

Greutate g: 129

### Despre produs

Seria 09 - Seria Standard Dimensiuni conform DIN 844 Frezare cu dinti drepti. Coada Weldon conform DIN 1835B. Diametru de frezare coada 3 - 6 mm la +0,04 -0,0. 8 - 20 mm la +0,05 -0,0. HSS-Co 8% Neacoperit Pentru frezare de productie generala. HSS-Co 8% TiCN Acoperit Prelungeste viata piesei si imbunatateste suprafata de finisaj a materialul de lucru. HSS-Co 8% TiALN Acoperit Prezinta rezistenta termica si disperseaza caldura, reduce frecarea suprafetei impreuna cu duritatea ridicata a acesteia.

Grupa de produs: 163

Pagina in catalogul 2019: 72

Pagina in catalogul 2021: 88

Cantitate livrata: 1 bucata