

Maschinengewindebohrer DIN 5156C VA G 3/8 Zollx19 HSS-Co vapor.ISO 228 TECWERK



Artikel-Nr.
E6495930

EAN
4015448596851

Gewicht in kg
0,08

Zolltarifnummer
82074010

Produktdetails

Beschichtung	nitriert und vaporisiert
Form	C
Gesamtlänge	100
Gewinde-Nenn-Ø	G 3/8
Gewindeart	G
Gewindelänge	16
Hersteller / Marke	Tecwerk
Kernloch-Ø	15,25
Norm	DIN 5156
Schneidstoff	HSS-Co
Toleranzfeld	ISO 228
Typ	VA
Vierkant	9

Eigenschaften

HSS-Co

- Form C
- Typ VA
- nitriert und vaporisiert
- Blauring
- mit Rechtsdrall 40°
- Flanken hinterschleifen
- Whitworth-Rohrgewinde G
- nach DIN ISO 228
- für Sacklochgewinde
- für schwer zerspanbare Werkstoffe, z.B. rost-, säure- und hitzebeständige Stähle 850 N/mm² Festigkeit

Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- Schaft-Ø: 12mm
- Gg/1": 19
- Oberflächengüte: vaporisiert DIN 5156

Hinweise

ISO 228