

Schneideisen HSS M Rechts vorgeschlitzt und 1,75-Gang Anschnitt

für den universellen Einsatz bis 700 N/mm²

ORION[®]

Anwendung:

Zur Herstellung von metrischen Außengewinden, in den Materialgruppen Stahl und NE-Metalle bis zu einer Festigkeit von 700 N/mm².

Ausführung:

- rechtes Schneideisen M1 bis M1,4 = Tol. 6h, M1,6 bis M36 = Tol. 6g mit Schälanschnitt (ab M3), vorgeschlitzt und 1,75-Gang Anschnitt

Vorteil:

- Standardgeometrie mit sehr gutem Preis- und Leistungsverhältnis



Art.-Nr.	13417 080
Marke	ORION
Hersteller Artikelnummer	13417080
Gewindeart	Metrisches Gewinde
Schneidstoff	HSS
Toleranz Schneideisen	6g
Gewindeart x Nenndurchmesser	M8
Steigung	1,25 mm
Außendurchmesser	25 mm
Höhe	9 mm
Schnittrichtung	Rechtsschneidend
Bruttogewicht	0,026 kg
Produktgruppe	1DC

EAN

4039247072316