

Maschinen-Gewindebohrer-Satz HSS-E, Sackloch, vaporisierte Oberfläche „Weißring“



Artikel-Nr.
610128312

Gewicht in kg
0,5

EAN
4022835478652

Zolltarifnummer
82074010



Produktdetails

Ausführung	Form C/35° RSP
Form	C
Für Gewindedurchmesser	M3-M12
Hersteller / Marke	Völkel
Material	HSS-E
Verpackung	Kunststoffkassette
für Gewinde	M3-M12

Eigenschaften

Weißring-Gewindebohrersatz, metrisches ISO-Gewinde DIN 13. M 3 bis M 10 DIN 371, ab M 12, DIN 376, Toleranzfeld ISO 2 - 6 H, Anschnittform B, Schälanschnitt (Späne werden in Schneidrichtung abgeführt), Flanken geschliffen und hinterschliffen. Besondere Schneidengeometrie; vaporisierte Oberfläche.

Hinweise

Steigung = P.

Anwendung

Für Sacklochgewinde. Der Rechtsdrall fördert die Späne aus dem Sackloch heraus. Für höchste Anforderungen, besonders in langspanenden VA-Werkstoffen bis 1.000 N/mm² Festigkeit, hochlegierten Cr-Stählen und schwer zerspanbaren Werkstoffen.