

Handgewindebohrer DIN 371/B HSSE-TiCN M 8x1.25 - Völkel 35443

Artikel-Nr.	VOE-35443	Hersteller	Völkel
Hersteller-Nr.	35443	EAN	4022835354437

VÖLKEL Handgewindebohrer aus HSS-G zum manuellen Schneiden von Innengewinden. Geschliffene Schneiden für saubere, normgerechte Gewinde in Stahl und Buntmetall.

TECHNISCHE DATEN

Abmessung	M 8x1.25
Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Ausführung	DIN 371/B HSSE-TiCN
Gewicht	0.027 kg
Ursprungsland	Deutschland
VPE	1
Zolltarifnummer	8207401000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Zum Schneiden und Nachschneiden von Innengewinden von Hand. Der geschliffene HSS-G Gewindebohrer trägt gleichmäßig und liefert ein maßhaltiges Gewinde nach Norm, geführt über den Vierkant im Windeisen.

Vorteile

- Werkstoff HSS-G, geschliffen für saubere Schnittqualität
- Für Durchgangs- und Sacklöcher je nach Ausführung
- Vierkantaufnahme für Windeisen und Werkzeughalter
- Für gut zerspanbare Werkstoffe bis etwa 900 N/mm²

Technische Daten

Normausführung nach DIN, geschliffenes HSS-G. Satzabstufung bei mehrteiligen Sätzen für schrittweisen Gewindeaufbau. Abmessung M 8x1.25. Verpackungseinheit 1 Stück. Gewicht 0.027 kg. Zolltarifnummer 8207401000.

Anwendung

Werkstatt, Montage, Instandhaltung und Reparatur. Schneiden neuer Gewinde und Nachschneiden beschädigter Gewinde von Hand.