

Handgewindebohrer DIN 371/C-R39 HSSE-PM-TiN - Völkel

Artikel-Nr.VOES30136 **Hersteller**Völkel

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

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Ausführung	DIN 371/C-R39 HSSE-PM-TiN
Ursprungsland	Deutschland



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.

Anwendung

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