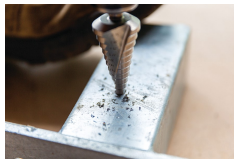


PG- und ISO-Stufenbohrer Ø 10 mm 12 Stufen
Stufenbohrer für Elektriker!



Technische Daten

Ø bohren (mm) : **6.5-32.5**
 Ø Aufnahmeschaft (mm) : **10**
 Härte (HRC) : **65-66**
 Anzahl der Stufen : **12**

Materialien

- ☑ Metall
- ☑ Edelstahl

Vorteile

- Die schnelle Abfuhr der Späne durch die Spiralnuten erhöht die Schneidkraft.
- Der HSS-Stahl mit 5 % Kobaltanteil stabilisiert die Temperatur des Bohrers und erhöht seine Lebensdauer.
- Genauigkeit der Bohrung dank Kreuzanschliff.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Beschreibung

PG- und ISO-kompatibel.
 Lasermarkierung der 12 Stufen.
 Aufnahmeschaft (Ø 10 mm) mit 3 Mitnahmeflächen verhindert ein Durchrutschen im Bohrfutter.

Technische Details

- Sechseckschaft, Ø 10 mm.
- HSS-Stahl mit 5 % Kobaltanteil.
- Spiralnuten.
- Kreuzanschliff.

Hinweis

Durch die Verwendung eines Schneidöls wird die Lebensdauer des Werkzeugs wesentlich erhöht.

Anwendung(en)

Zum Bohren von Blech bis 4 mm Stärke.
 Zum Bohren von Nichteisenmetallen, Edelstahl und Kunststoff bis 4 mm Stärke.

LOGISTIKINFORMATION(EN)

Verpackung



Kunststoffbox

Höhe (cm) : 5
 Länge (cm) : 11,5
 Tiefe (cm) : 5
 📦 Nettogewicht (kg) : 0,197
 📦 Bruttogewicht (kg) : 0,25



Überverpackung 1



Karton

Höhe (cm) : 38,8
 Länge (cm) : 28,8
 Tiefe (cm) : 19
 📦 Nettogewicht (kg) : 10
 📦 Bruttogewicht (kg) : 10,4

