HSS Metall-Zylinderbohrer Ø 5 x 86 mm (Inhalt 2 Stück / Preis per Pack)





Technische Daten

 \emptyset (mm): 5

Gesamtlänge (mm): 86 Nutzlänge (mm): 52 Verpackung: Lot de 2

: 582

Materialien

Vorteile

Durch ihre Bauform und ihre konische Ausweitung:

- Kein Blockieren des Bohrers im Werkzeug.
- Weniger Reibung.
- Verbesserte Lebensdauer.
- Hervorragende Elastizität.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Technische Details

Zylinderschaft Monoblock-Kopf.

Steigungswinkel: zwischen 23° und 33°.

Anwendung(en)

Zum Bohren von Kupfer, Messing, Nickel, Zink, Kunststoffen. Besonders gut geeignet für kohlenstoffreiche Stähle mit 600 N/mm², Standardstähle mit 800 N/mm² und Standard-Stahllegierungen mit 900 N/mm².

Nicht zum Bohren von Edelstahl geeignet.

LOGISTIKINFORMATION(EN)

Verpackung

Kunststoffrohr

Höhe (cm): 0,55 **Länge (cm): 16 Tiefe (cm):** 3,5

Nettogewicht (kg): 0,021

Bruttogewicht (kg) : 0,027



Überverpackung 1



Karton

Höhe (cm): 18 Länge (cm): 36 **Tiefe (cm):** 30 Nettogewicht (kg): 6,12

■ Bruttogewicht (kg): 8,346



