## HSS Metall-Zylinderbohrer Ø 1.5 x 40 mm (Inhalt 3 Stück / Preis per Pack)





#### **Technische Daten**

Ø (mm): 1.5

Gesamtlänge (mm): 40 Nutzlänge (mm): 18 Verpackung: Lot de 3

: *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): 0,15 Länge (cm): 16 Tiefe (cm): 3,5

■ Nettogewicht (kg): 0,005

**♣ Bruttogewicht (kg):** 0,011



#### ## Überverpackung 1



#### Karton

Höhe (cm): 18 Länge (cm): 35,5 Tiefe (cm): 30,5

Nettogewicht (kg): 0,2

**■ Bruttogewicht (kg):** 0,7

