



## Kernbohrer HSS. 16x30mm

### Kernbohrer HSS, 16x30mm

- A. Beim Aufsetzen des Kernbohrers wird die KÄ¼hlmitteleinfuhr Ä¼ber den Auswerfstift gestartet.
- B. Durch die Rotation des Kernbohrers wird das KÄ¼hlmittel an die gewÄ¼nschten Stellen gebracht.
- C. Am Ende des Bohrvorgangs stÄ¼ßt der vorgespannte Stift den Bohrkern aus und die KÄ¼hlmitteleinfuhr wird automatisch gestoppt.

#### Details

- VollgehÄ¼rtet HSS-Co8-Kernbohrer
- Schnitttiefe 30 mm
- Weldonaufnahme 19 mm

#### Technische Daten

- Schnitttiefe max.: 30mm
- Schnittgeschwindigkeit Vc Aluminium NE-Metalle: 25 – 30m/min
- Schnittgeschwindigkeit Vc Stahl < 500 N/mmÄ²: 25m/min
- Schnittgeschwindigkeit Vc Stahl < 700 N/mmÄ²: 15 - 20m/min
- Schnittgeschwindigkeit Vc Stahl < 1.000 N/mmÄ²: 10 - 15m/min
- Rostfreie StÄ¼hle: 10 – 15m/min
- Guss: 15 – 20m/min

**Sku :** 61824