



## Kernbohrer HSS. 17x30mm

### Kernbohrer HSS, 17x30mm

- A. Beim Aufsetzen des Kernbohrers wird die KÃ¼hlmittelzufuhr Ã¼ber den Auswerfstift gestartet.
- B. Durch die Rotation des Kernbohrers wird das KÃ¼hlmittel an die gewÃ¼nschten Stellen gebracht.
- C. Am Ende des Bohrvorgangs stÃ¼Ã?t der vorgespannte Stift den Bohrkern aus und die KÃ¼hlmittelzufuhr wird automatisch gestoppt.

#### Details

- VollgehÃ¤rtet 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/mm<sup>2</sup>: 25m/min
- Schnittgeschwindigkeit Vc Stahl < 700 N/mm<sup>2</sup>: 15 - 20m/min
- Schnittgeschwindigkeit Vc Stahl < 1.000 N/mm<sup>2</sup>: 10 - 15m/min
- Rostfreie StÃ¤hle: 10 - 15m/min
- Guss: 15 - 20m/min

**Sk**u : 61825