



## Stechdrehmeißel rechts ähnlich DIN 4981 (ISO 7), P20/K25, Schafthöhe: 12 mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	297025 12
GTIN	4045197521262
Artikelklasse	22E

### Beschreibung

#### Ausführung:

**Hartmetall** – Stahlschäfte mit 700 – 800 N/mm<sup>2</sup> Festigkeit und gefräster, planer Auflagefläche. Bestückt mit diamantgeschliffenen Hartmetall-Schneidplatten. Die Freiflächenfase der Platten ist jeweils feingeschliffen. Alle Drehmeißel werden mit scharfen Schneiden geliefert. Durch Abziehen der Schneide mit einem Borcarbid-Handläpper wird die Widerstandsfähigkeit des Schneidkeils erhöht. Die Größe des Schneidabzuges ist von den Arbeitsbedingungen abhängig. Bei Schrupp- und unterbrochenen Schnitten sollte die Schneide unbedingt abgezogen werden. Bestückt mit diamantgeschliffenen Hartmetall-Schneidplatten.

#### Verwendung:

P20/K25 für die Stahl- und Gussbearbeitung.  
M20 für die Bearbeitung von rostfreien Stählen.

#### Achtung:

Bei Schrupp-Schnitten und unterbrochenen Schnitten sollte die Schneide mit einem Borcarbid-Handläpper (Nr. 558812) abgezogen werden.

Gesamtlänge: 100 mm

Schaftbreite: 8 mm

Schneidenbreite: 3 mm

### Technische Beschreibung

Schneidenbreite	3 mm
Schaftbreite	8 mm
Schafthöhe	12 mm
Gesamtlänge	100 mm

Schneidstoff	P20/K25
Produktart	Drehmeißel