

**Drehmeißel rechts ähnlich DIN 4980 (ISO 6), P20/K25, Schaft-Vierkant: 20 mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	296825 20
GTIN	4045197519597
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 Schrump- 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 Schrump-Schnitten und unterbrochenen Schnitten sollte die Schneide mit einem Borcarbid-Handläpper (Nr. 558812) abgezogen werden.

Gesamtlänge: 125 mm

**Technische Beschreibung**

Schaft-Vierkant	20 mm
Gesamtlänge	125 mm
Schneidstoff	P20/K25
Produktart	Drehmeißel

