



Drehmeißel breit neutral ähnlich DIN 4976 (ISO 4), P20/K25, Schafthöhe: 10mm



Bestelldaten

Bestellnummer	296605 10
GTIN	4045197519481
Artikelklasse	22E

Beschreibung

Ausführung:

Hartmetall – Stahlschäfte mit 700 – 800 N/mm² 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- und unterbrochenen Schnitten sollte die Schneide mit einem Borcarbid-Handläpper (Nr. 558812) abgezogen werden.

Technische Beschreibung

Schneidenbreite	10 mm
Schafthöhe h	10 mm
Gesamtlänge	90 mm
Schaftbreite b	10 mm
Schneidstoff	P20/K25
Produktart	Drehmeißel

