

**HOLEX****Drehmeißel breit neutral ähnlich DIN 4976 (ISO 4), P20/K25, Schafthöhe: 12mm****Bestelldaten**

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 296605 12     |
| GTIN          | 4045197519498 |
| 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- und unterbrochenen Schnitten sollte die Schneide mit einem Borcarbid-Handläpper (Nr. 558812) abgezogen werden.

**Technische Beschreibung**

|                 |            |
|-----------------|------------|
| Schafthöhe h    | 12 mm      |
| Schneidenbreite | 12 mm      |
| Gesamtlänge     | 100 mm     |
| Schaftbreite b  | 12 mm      |
| Schneidstoff    | P20/K25    |
| Produktart      | Drehmeißel |

