



Grundelement MK-Schaft, ohne Innenkühlung, 8xD, Typ: 18



Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 232265 18 |
| GTIN | 4045197592637 |
| Artikelklasse | 22G |

Beschreibung

Ausführung:

Für Bohrungen bis Genauigkeit IT10.

Hinweis:

Weitere Größen auf Anfrage lieferbar.

Passende Reduzierhülsen für Werkzeuge mit MK-Schaft siehe **Nr. 343000-343530**.

Vorschubwerte f um 5% und v_c -Werte um 10% reduzieren.

Innenkühlung: nein

Anzahl Schneiden Z: 2

Ø-Bereich D_c : 18 - 24 mm

Nutzlänge L_1 : 273,1 mm

Morsekegel MK Größe: 3

Spannschrauben: 232990 TX9

Technische Beschreibung

| | |
|---------------------|--------------------|
| Spannschrauben | 232990 TX9 |
| Nutzlänge L_1 | 273,1 mm |
| Ø-Bereich D_c | 18 - 24 mm |
| Morsekegel MK Größe | 3 |
| Anzahl Schneiden Z | 2 |
| Ausführung | 8xD |
| Schaft | Morsekegel |
| Innenkühlung | nein |
| Produktart | Wendeplattenbohrer |

Zubehör

| | |
|--|------------|
| Drehmoment-Schraubendreher, fest eingestellt eingestelltes Drehmoment 2,2 N·m | 211750 2,2 |
| PrecisionBit für Torx®, Schaft E 6,3 Torx®-Profil TX9 | 674248 TX9 |
| Torx® Schrauben-Set 10-teilig Antrieb TX8 | 232990 TX8 |
| Torx® Schrauben-Set 10-teilig Antrieb TX9 | 232990 TX9 |