



Grundelement MK-Schaft, ohne Innenkühlung, 12×D, Typ: 25



Bestelldaten

Bestellnummer	232270 25
GTIN	4045197717931
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 10% und v_c -Werte um 30% reduzieren.

Innenkühlung: nein

Anzahl Schneiden Z: 2

Ø-Bereich D_c : 25 - 35 mm

Nutzlänge L_1 : 300 mm

Morsekegel MK Größe: 4

Spannschrauben: 232990 TX15

Technische Beschreibung

Ø-Bereich D_c	25 - 35 mm
Nutzlänge L_1	300 mm
Spannschrauben	232990 TX15
Morsekegel MK Größe	4
Anzahl Schneiden Z	2
Ausführung	12×D
Schaft	Morsekegel
Innenkühlung	nein
Produktart	Wendeplattenbohrer

Zubehör

Torx® Schrauben-Set 10-teilig Antrieb TX15	232990 TX15
8 mm-Klinge, mit Magnet mit 1/4 Zoll-Bit-Aufnahme ganze Länge 50 mm	659874 50
Drehmoment-Schraubendreher mit Skala, Wechselklingenaufnahme maximales Drehmoment 1600 cN·m	659906 1600
PrecisionBit für Torx®, 1/4 Zoll E 6,3 Torx®-Profil TX15	674248 TX15
Drehmoment-Schraubendreher mit Skala, Wechselklingenaufnahme maximales Drehmoment 1600 cN·m	659957 1600