



Stahl-Bohrstange A.. SDUCR 93°, für Wendeschneidplatten DC.., rechts, Schaft-Ø / Plattengröße: 12/07mm



Bestelldaten

Bestellnummer	260338 12/07
GTIN	4960664579532
Artikelklasse	25U

Beschreibung

Ausführung:

Stromlinienförmiger Spankanal für verbesserte Spanabfuhr, reduzierte Vibrationsneigung, stabile Bearbeitung.

Innenkühlung: ja

Schaft-Ø D_s : 12 mm

ISO-Code Halter: A12M SDUCR/L07

Einstellwinkel κ : 93 Grad

passende Wendeschneidplatte: DC.. 0702..

Mindestvorbohr-Ø D_{min} : 16 mm

Mittenversatz L_3 : 9,7 mm

Technische Beschreibung

Mindestvorbohr-Ø D_{min}	16 mm
Mittenversatz L_3	9,7 mm
Wendeplattenschraube	269022 4
passende Wendeschneidplatte	DC.. 0702..
Auskräglänge L_1	60 mm
Plattengröße	7 mm
ISO-Code Halter	A12M SDUCR/L07
Gesamtlänge L	150 mm
Spannhöhe L_2	11 mm

Einstellwinkel κ	93 Grad
Schaft-Ø D_s	12 mm
Einsatzart	rechts
Innendrehtiefe bis	5×D
Norm	DIN 8024
Innenkühlung	ja
Produktart	Bohrstange

Zubehör

Spannschraube	269407
Spannschraube Typ 4	269022 4
Drehmoment-Schraubendreher mit Skala, Wechselklingenaufnahme maximales Drehmoment 500 cN·m	659906 500
PrecisionBit für Torx®, Schaft E 6,3 Torx®-Profil TX8	674248 TX8