



Stahl-Bohrstange A.. STLCL 95°, für Wendeschneidplatten TC.., links, Schaft- Ø / Plattengröße: 12/11mm



Bestelldaten

Bestellnummer	260931 12/11
GTIN	4960664541805
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 STLCL/L11

Einstellwinkel κ: 95 Grad

passende Wendeschneidplatte: TC.. 1102..

Mindestvorbohr-Ø D_{min}: 14 mm

Mittenversatz L₃: 7,2 mm

Technische Beschreibung

passende Wendeschneidplatte	TC.. 1102..
Mittenversatz L ₃	7,2 mm
ISO-Code Halter	A12M STLCL/L11
Wendeplattenschraube	269022 4
Mindestvorbohr-Ø D _{min}	14 mm
Plattengröße	11 mm
Gesamtlänge L	150 mm
Spannhöhe L ₂	11 mm
Einstellwinkel κ	95 Grad

Schaft-Ø D _s	12 mm
Einsatzart	links
Innendrehtiefe bis	5×D
Norm	DIN 8024
Innenkühlung	ja
Produktart	Bohrstange

Zubehör

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