



Stahl-Bohrstange A.. STLCL 95°, für Wendeschneidplatten TC., links, Schaft-Ø / Plattengröße: 16/11mm



Bestelldaten

Bestellnummer	260931 16/11
GTIN	4960664541829
Artikelklasse	25U

Beschreibung

Ausführung:

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

Innenkühlung: ja

Schaft-Ø D_s: 16 mm

ISO-Code Halter: A16Q STLCL/L11

Einstellwinkel κ: 95 Grad

passende Wendeschneidplatte: TC.. 1102..

Mindestvorbohr-Ø D_{min}: 18 mm

Mittenversatz L₃: 9,2 mm

Technische Beschreibung

Mittenversatz L ₃	9,2 mm
ISO-Code Halter	A16Q STLCL/L11
Wendeplattenschraube	269022 4
Mindestvorbohr-Ø D _{min}	18 mm
Plattengröße	11 mm
passende Wendeschneidplatte	TC.. 1102..
Gesamtlänge L	180 mm
Spannhöhe L ₂	15 mm
Einstellwinkel κ	95 Grad

Schaft-Ø D _s	16 mm
Einsatzart	links
Innendrehtiefe bis	5×D
Norm	DIN 8024
Innenkühlung	ja
Produktart	Bohrstange

Zubehör

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
Spannschraube Typ 4	269022 4