

Schrumpffutter mit Kühlkanalbohrungen und verstärkter Wandung, HSK-A 100 kurz, Spann-Ø D1: 20 mm



Bestelldaten

Bestellnummer	308298 20
GTIN	4045197701695
Artikelklasse	31A

Beschreibung

Ausführung:

- · Hochwarmfester Stahl.
- Integrierte Längenverstellung der Werkzeuge, Verstellweg 10 mm.
- · Für HSS und HM.
- · Schäfte hartüberdreht (Laufruhe!)
- · Mit Balluffchip-Bohrung
- Glasperlengestrahlt
- Mit Kühlkanalbohrungen und verschließbaren Gewinden.

Vorteil:

Optimierte Bauform. Wirkt vibrationsdämpfend, bessere Werkstückoberfläche, schonend für Spindel und Werkzeug.

Verwendung:

Zum Spannen von Werkzeugen mit Zylinderschaft in Toleranz h6. Für Induktiv-, Kontakt- und Heißluft-Schrumpfgeräte geeignet.

Sonderzubehör:

Schrumpffutterverlängerungen Nr. 302410 – 302416. Schrumpfgeräte, Zubehör Nr. 354210 – 304755.

Kühlkanalbohrung: verschließbar Auskraglänge A-Maß: 105 mm

Außen-Ø D: 42,1 mm

Ø D₂: 33 mm

Technische Beschreibung

Auskraglänge A-Maß	105 mm
$\emptyset D_2$	33 mm
Spann-Ø D ₁	20 mm
Außen-Ø D	42,1 mm
Kühlkanalbohrung	verschließbar
Aufnahme	HSK-A 100 kurz
Aufnahme-Norm	ISO 12164-1
Aufnahme-Norm	DIN 69893
Form	A
Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 2,5 bei 25000 min ⁻¹
Rundlaufgenauigkeit	≤ 3 µm
Zerspanungsstrategie	HSC
Zerspanungsstrategie	HPC
Produktart	Schrumpffutter

Zubehör

Kühleinheit Typ CU1	354215 CU1
Schrumpfgerät Typ SU1	354210 SU1
Unterbauschrank	354290
Wechselscheibe für Spule SU1 für Spann-Ø 12-20 mm	354240 12-20
Kühladapter kurz 4,5° für Spann-Ø 16,1-22 mm	354235 16,1-22
Kühladapter lang 4,5° für Spann-Ø 16,1-22 mm	354236 16,1-22