

Schrumpffutter Form ADB, mit Kühlkanalbohrung, BT 40 A = 130, Spann-Ø D1: 8mm



Bestelldaten

Bestellnummer	303428 8
GTIN	4045197870223
Artikelklasse	31A

Beschreibung

Ausführung:

- · Integrierte Längenverstellung der Werkzeuge, Verstellweg 10 mm (ab Ø 6).
- · Gr. 3-5 für HM, ab Gr. 6 für HSS und HM.

Verwendung:

Zum Spannen von Werkzeugen mit Zylinderschaft in Toleranz h6.

Norm:

Ähnlich E-DIN 69882-8, Form G.

Sonderzubehör:

Anzugsbolzen (AB) Nr. 308760 - 308806, Schrumpfverlängerung Nr. 302410 - 302417, Schrumpfgeräte 354210 - 354400.

Technische Beschreibung

Kühlkanalbohrung	verschließbar
$ØD_2$	21 mm
Außen-Ø D	27 mm
Spann-Ø D ₁	8 mm
Auskraglänge A-Maß	130 mm
Aufnahme	BT 40 A = 130
Aufnahme-Norm	JIS B6339

Aufnahme-Norm	ISO 7388-2
Form	ADB
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
Anzugsbolzen Hurco 90° mit Passungabgedichtet passend für Steilkegel 40 $$	308806 40
Anzugsbolzen 60° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308785 40
Wechselscheibe für SpuleSU1 für Spann-Ø 6-12 mm	354240 6-12
Kühladapter kurz4,5° für Spann-Ø 6-9 mm	354235 6-9
Anzugsbolzen Hurco 45° mit 4 mm Bohrung und Passungabgedichtet passend für Steilkegel 40	308801 40
Unterbauschrank	354290
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308790 40
Kühladapter lang4,5° für Spann-Ø 6-9 mm	354236 6-9
Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308765 40
Werkzeuggrundaufnahmefür SK für SK-Kegelschaft 40	354225 40
Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308760 40
Anzugsbolzen Hurco 45° mit Passungabgedichtet passend für Steilkegel 40	308802 40
Schrumpfgerät Typ SU1	354210 SU1
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308795 40