

Schrumpffutter Form ADB, BT 50 A = 160, Spann-Ø D1: 12mm



Bestelldaten

Bestellnummer	303461 12
GTIN	4062406520175
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

Außen-Ø D	32 mm
\emptyset D ₂	24 mm
Spann-Ø D ₁	12 mm
Auskraglänge A-Maß	160 mm
Aufnahme	BT 50 A = 160
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	HPC
Zerspanungsstrategie	HSC
Produktart	Schrumpffutter

Zubehör

Anzugsbolzenabgedichtet, Form A passend für Steilkegel 50	308610 50
Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewindeabgedichtet passend für Steilkegel 50	308720 50
Kühladapter kurz4,5° für Spann-Ø 9,1-12 mm	354235 9,1-12
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7Form A passend für Steilkegel 50	308605 50
Schrumpfgerät Typ SU1	354210 SU1
Spannschlüssel für AnzugsbolzenDIN ISO 7388-1 (ehem. DIN 69872) passend für Steilkegel-Größe 50	308820 50
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308795 50
Werkzeuggrundaufnahmefür SK für SK-Kegelschaft 50	354225 50
Anzugsbolzenabgedichtet passend für Steilkegel 50	308660 50
Spannschlüssel für AnzugsbolzenISO 7388 passend für Steilkegel-Größe 50	308830 50
Kühleinheit Typ CU1	354215 CU1
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308790 50
AnzugsbolzenForm B passend für Steilkegel 50	308640 50
Unterbauschrank	354290
Anzugsbolzenabgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50	308620 50
Spezial-Anzugsbolzen mit Innengewinde passend für Steilkegel 50	308740 50
	308650 50

Anzugsbolzenabgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50

Anzugsbolzen 60° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308785 50
Wechselscheibe für SpuleSU1 für Spann-Ø 6-12 mm	354240 6-12
Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308765 50
Kühladapter lang4,5° für Spann-Ø 9,1-12 mm	354236 9,1-12
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50	308615 50
Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308760 50
AnzugsbolzenForm A passend für Steilkegel 50	308600 50