

Garant**Spannzangenfutter, extra schlank, BT 40 A = 120, Spannbereich: 2-6mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	302866 2-6
GTIN	4045197821577
Artikelklasse	31A

Beschreibung**Ausführung:**

- **Außen- und Innenkegel geschliffen.**
- **Schäfte hartüberdreht.**
- **Die Spannzange wird über eine Spannschraube von hinten durch das Futter gespannt, keine Spannmutter notwendig!**

Vorteil:

Extrem schlanke Bauform ermöglicht eine Bearbeitung auch an schwer zugänglichen Bauteilen, z. B. für Werkzeug- und Formenbau.

Verwendung:

Zum Spannen von Werkzeugen mit Zylinderschaft nach DIN 6499.

Lieferumfang:

Inklusive Spannschraube und Schlüssel mit Quergriff.

Sonderzubehör:

Anzugsbolzen (AB) Nr. 308600 – 308806,

AB-Spannschlüssel Nr. 308820 – 308835,

GARANT Spannzangen Nr. 309563,

ALBRECHT Spannzangen Nr. 309572 – 309573.

Zerspanungsstrategie: HSC

Ø D₁: 9 mm

Ø D₂: 13 mm

Außen-Ø D: 27 mm

Technische Beschreibung

Auskraglänge A-Maß	120 mm
--------------------	--------

Ø D ₁	9 mm
Spannbereich	2 - 6 mm
Ø D ₂	13 mm
Außen-Ø D	27 mm
Aufnahme	BT 40 A = 120
Aufnahme-Norm	ISO 7388-2
Aufnahme-Norm	JIS B6339
Form	A
Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 2,5 bei 25000 min ⁻¹
Rundlaufgenauigkeit	≤ 5 µm
Zerspanungsstrategie	HSC
Produktart	Spannzangenfutter

Zubehör

Anzugsbolzen Mazak, Form A passend für Steilkegel 40M	308670 40M
Anzugsbolzen abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 40	308650 40
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7 Form A passend für Steilkegel 40	308605 40
Spannschlüssel für Anzugsbolzen ISO 7388 passend für Steilkegel-Größe 40	308830 40
Anzugsbolzen 60° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308785 40
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308795 40
Anzugsbolzen abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 40	308620 40
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308790 40
Anzugsbolzen abgedichtet passend für Steilkegel 40	308635 40
Anzugsbolzen abgedichtet, Form A passend für Steilkegel 40	308610 40

Anzugsbolzen Mori-Seiki, abgedichtet, Form A passend für Steilkegel 40	308625 40
Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308760 40
Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewinde abgedichtet passend für Steilkegel 40	308700 40
Anzugsbolzen Hurco 45° mit Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308802 40
Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308765 40
Drehmomenteinsatz für Anzugsbolzen nach DIN 69872 passend für Steilkegel-Größe 40	308810 40
Anzugsbolzen Hurco 90° mit Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308806 40
Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewinde abgedichtet passend für Steilkegel 40	308720 40
Anzugsbolzen Form A passend für Steilkegel 40	308600 40
Anzugsbolzen Mori-Seiki, abgedichtet, Form A passend für Steilkegel 40	308630 40
Anzugsbolzen Hurco 45° mit Bohrung und Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308801 40
Drehmomenteinsatz für Anzugsbolzen nach ISO 7388 passend für Steilkegel-Größe 40	308812 40
Spezial-Anzugsbolzen mit Innengewinde passend für Steilkegel 40	308740 40
Spannschlüssel für Anzugsbolzen DIN ISO 7388-1 (ehem. DIN 69872) passend für Steilkegel-Größe 40	308820 40
Anzugsbolzen Form B passend für Steilkegel 40	308640 40
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7 abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 40	308615 40
Anzugsbolzen abgedichtet passend für Steilkegel 40	308660 40