



Gewindeschneid-Schnellwechselfutter, BT 40, Gewinde-Schneidbereich: M14-33



Bestelldaten

Bestellnummer	334665 M14-33
GTIN	4045197750372
Artikelklasse	32P

Beschreibung

Ausführung:

- Kurze Bauweise, mit elastischem Längenausgleich auf Druck und Zug.
- Einstellbarer Anschnittdruck für unterschiedliche Materialien und Gewindebohrer.

Verwendung:

- Herstellung von lehrenhaltigen Gewinden.
- Für Rechts- und Linksgewinde einsetzbar.
- Für NC-Maschinen und Bearbeitungszentren.

Sonderzubehör:

Schnellwechseleinsätze siehe Nr. 335420 – 335660.

Anzugsbolzen (AB) Nr. 308600 – 308806, AB-Spannschlüssel Nr. 308820; 308835.

Hinweis:

- Gewindeschneid-Schnellwechselfutter in anderen Schaftausführungen Gr. M14 – M33 auf Anfrage lieferbar.
- Gewindeschneid-Schnellwechselfutter nicht für Innenkühlung geeignet.

Aufnahme-Norm: ISO 7388-2

Längenausgleich Druck: 20 mm

Längenausgleich Zug: 20 mm

Außen-Ø D: 78 mm

Innen-Ø D₁: 48 mm

Auskraglänge A-Maß: 162,5 mm

Technische Beschreibung

Längenausgleich Zug	20 mm
Innen-Ø D ₁	48 mm
Außen-Ø D	78 mm
Gewinde-Schneidbereich	M14 – M33
Längenausgleich Druck	20 mm
Auskräglänge A-Maß	162,5 mm
Aufnahme	BT 40
Aufnahme-Norm	JIS B6339
Aufnahme-Norm	ISO 7388-2
Produktart	Gewindeschneidfutter

Zubehör

Anzugsbolzen Hurco 90° mit Bohrung und Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308805 40
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308790 40
Anzugsbolzen Hurco 90° mit Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308806 40
Schnellwechsel-Einsatz mit Sicherheits-Rutschkupplung Gewindebohrer-Schaft-Ø 14 mm	335640 14
Schnellwechsel-Einsatz mit Sicherheits-Rutschkupplung Gewindebohrer-Schaft-Ø 18 mm	335640 18
Anzugsbolzen Hurco 60° mit Bohrung und Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308803 40
Anzugsbolzen Mori-Seiki, abgedichtet, Form A passend für Steilkegel 40	308625 40
Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308765 40
Anzugsbolzen Hurco 45° mit Bohrung und Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308801 40
Anzugsbolzen Hurco 45° mit Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308802 40

Schnellwechsel-Einsatz mit Sicherheits-Rutschkupplung Gewindebohrer-Schaft-Ø 16 mm	335640 16
Anzugsbolzen Mori-Seiki, abgedichtet, Form A passend für Steilkegel 40	308630 40
Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewinde abgedichtet passend für Steilkegel 40	308700 40
Schnellwechsel-Einsatz ohne Sicherheits-Rutschkupplung Gewindebohrer-Schaft-Ø 22 mm	335440 22
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7 Form A passend für Steilkegel 40	308605 40
Anzugsbolzen Hurco 60° mit Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308804 40
Schnellwechsel-Einsatz ohne Sicherheits-Rutschkupplung Gewindebohrer-Schaft-Ø 11 mm	335440 11
Drehmomenteinsatz für Anzugsbolzen nach ISO 7388 passend für Steilkegel-Größe 40	308812 40
Anzugsbolzen 60° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308785 40
Spezial-Anzugsbolzen mit Innengewinde passend für Steilkegel 40	308740 40
Schnellwechsel-Einsatz mit Sicherheits-Rutschkupplung Gewindebohrer-Schaft-Ø 11 mm	335640 11
Anzugsbolzen Form A passend für Steilkegel 40	308600 40
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308795 40
Schnellwechsel-Einsatz ohne Sicherheits-Rutschkupplung Gewindebohrer-Schaft-Ø 18 mm	335440 18
Anzugsbolzen abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 40	308650 40
Schnellwechsel-Einsatz mit Sicherheits-Rutschkupplung Gewindebohrer-Schaft-Ø 28 mm	335640 28
Anzugsbolzen abgedichtet passend für Steilkegel 40	308660 40
Anzugsbolzen Mazak, Form A passend für Steilkegel 40M	308670 40M
Drehmomenteinsatz für Anzugsbolzen nach DIN 69872 passend für Steilkegel-Größe 40	308810 40
	308610 40

Anzugsbolzen abgedichtet, Form A passend für Steilkegel 40

Schnellwechsel-Einsatz ohne Sicherheits-Rutschkupplung
Gewindebohrer-Schaft-Ø 28 mm

335440 28

Anzugsbolzen, 18CrNiMo7 abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 40

308615 40

Schnellwechsel-Einsatz mit Sicherheits-Rutschkupplung
Gewindebohrer-Schaft-Ø 20 mm

335640 20

Schnellwechsel-Einsatz mit Sicherheits-Rutschkupplung
Gewindebohrer-Schaft-Ø 22 mm

335640 22

Anzugsbolzen Form B passend für Steilkegel 40

308640 40

Schnellwechsel-Einsatz ohne Sicherheits-Rutschkupplung
Gewindebohrer-Schaft-Ø 16 mm

335440 16

Anzugsbolzen abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 40

308620 40

Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewinde abgedichtet
passend für Steilkegel 40

308720 40

Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 40

308760 40

Schnellwechsel-Einsatz ohne Sicherheits-Rutschkupplung
Gewindebohrer-Schaft-Ø 12 mm

335440 12

Schnellwechsel-Einsatz mit Sicherheits-Rutschkupplung
Gewindebohrer-Schaft-Ø 12 mm

335640 12

Schnellwechsel-Einsatz ohne Sicherheits-Rutschkupplung
Gewindebohrer-Schaft-Ø 25 mm

335440 25

Spannschlüssel für Anzugsbolzen DIN ISO 7388-1 (ehem.
DIN 69872) passend für Steilkegel-Größe 40

308820 40

Anzugsbolzen abgedichtet passend für Steilkegel 40

308635 40

Anzugsbolzen 60° abgedichtet passend für Steilkegel 40

308780 40

Spannschlüssel für Anzugsbolzen ISO 7388 passend für
Steilkegel-Größe 40

308830 40

Schnellwechsel-Einsatz mit Sicherheits-Rutschkupplung
Gewindebohrer-Schaft-Ø 25 mm

335640 25

Schnellwechsel-Einsatz ohne Sicherheits-Rutschkupplung
Gewindebohrer-Schaft-Ø 20 mm

335440 20

Schnellwechsel-Einsatz ohne Sicherheits-Rutschkupplung
Gewindebohrer-Schaft-Ø 14 mm

335440 14