

**Garant****Gewinde-Schnellwechselfutter, SK 40, Gewinde-Schneidbereich: M14-33****Bestelldaten**

Bestellnummer	334630 M14-33
GTIN	4045197708076
Artikelklasse	31P

**Beschreibung****Ausführung:**

- Kurze Bauweise, mit elastischem Längenausgleich auf Druck und Zug.
  - Einstellbarer Anschnittdruck für unterschiedliche Materialien und Gewindebohrer.
- Mit Kugelführungsbuchse für leichtgängigen, spielfreien Längenausgleich.**

**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 7388-1

Längenausgleich Druck: 24 mm

Längenausgleich Zug: 24 mm

Außen-Ø D: 79 mm

Innen-Ø D<sub>1</sub>: 48 mm

Auskraglänge A-Maß: 138 mm

**Technische Beschreibung**

Gewinde-Schneidbereich	M14 – M33
Längenausgleich Druck	24 mm
Außen-Ø D	79 mm
Längenausgleich Zug	24 mm
Auskraglänge A-Maß	138 mm
Innen-Ø D <sub>1</sub>	48 mm
Aufnahme	SK 40
Aufnahme-Norm	DIN 69871
Aufnahme-Norm	ISO 7388-1
Produktart	Gewindeschneidfutter

## Zubehör

Anzugsbolzen Form B passend für Steilkegel 40	308640 40
Anzugsbolzen abgedichtet passend für Steilkegel 40	308660 40
Schnellwechsel-Einsatz ohne Sicherheits-Rutschkupplung Gewindebohrer-Schaft-Ø 14 mm	335440 14
Schnellwechsel-Einsatz mit Sicherheits-Rutschkupplung Gewindebohrer-Schaft-Ø 12 mm	335640 12
Anzugsbolzen Hurco 45° mit Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308802 40
Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewinde abgedichtet passend für Steilkegel 40	308700 40
Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308765 40
Schnellwechsel-Einsatz mit Sicherheits-Rutschkupplung Gewindebohrer-Schaft-Ø 25 mm	335640 25
Anzugsbolzen Hurco 60° mit Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308804 40
Schnellwechsel-Einsatz ohne Sicherheits-Rutschkupplung Gewindebohrer-Schaft-Ø 12 mm	335440 12
Anzugsbolzen Mazak, Form A passend für Steilkegel 40M	308670 40M

Schnellwechsel-Einsatz ohne Sicherheits-Rutschkupplung Gewindebohrer-Schaft-Ø 18 mm	335440 18
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7 abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 40	308615 40
Schnellwechsel-Einsatz mit Sicherheits-Rutschkupplung Gewindebohrer-Schaft-Ø 18 mm	335640 18
Schnellwechsel-Einsatz mit Sicherheits-Rutschkupplung Gewindebohrer-Schaft-Ø 16 mm	335640 16
Anzugsbolzen Hurco 90° mit Bohrung und Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308805 40
Schnellwechsel-Einsatz ohne Sicherheits-Rutschkupplung Gewindebohrer-Schaft-Ø 22 mm	335440 22
Spezial-Anzugsbolzen mit Innengewinde passend für Steilkegel 40	308740 40
Anzugsbolzen abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 40	308650 40
Schnellwechsel-Einsatz mit Sicherheits-Rutschkupplung Gewindebohrer-Schaft-Ø 28 mm	335640 28
Anzugsbolzen 60° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308780 40
Spannschlüssel für Anzugsbolzen DIN ISO 7388-1 (ehem. DIN 69872) passend für Steilkegel-Größe 40	308820 40
Anzugsbolzen Hurco 45° mit Bohrung und Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308801 40
Anzugsbolzen abgedichtet passend für Steilkegel 40	308635 40
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7 Form A passend für Steilkegel 40	308605 40
Anzugsbolzen Hurco 90° mit Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308806 40
Schnellwechsel-Einsatz ohne Sicherheits-Rutschkupplung Gewindebohrer-Schaft-Ø 11 mm	335440 11
Schnellwechsel-Einsatz mit Sicherheits-Rutschkupplung Gewindebohrer-Schaft-Ø 14 mm	335640 14
Schnellwechsel-Einsatz ohne Sicherheits-Rutschkupplung Gewindebohrer-Schaft-Ø 20 mm	335440 20
	335440 25

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

Anzugsbolzen 60° abgedichtet passend für Steilkegel 40 308785 40

Schnellwechsel-Einsatz mit Sicherheits-Rutschkupplung  
Gewindebohrer-Schaft-Ø 11 mm 335640 11

Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 40 308795 40

Drehmomenteinsatz für Anzugsbolzen nach ISO 7388  
passend für Steilkegel-Größe 40 308812 40

Schnellwechsel-Einsatz ohne Sicherheits-Rutschkupplung  
Gewindebohrer-Schaft-Ø 28 mm 335440 28

Drehmomenteinsatz für Anzugsbolzen nach DIN 69872  
passend für Steilkegel-Größe 40 308810 40

Anzugsbolzen abgedichtet, Form A passend für Steilkegel  
40 308610 40

Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 40 308790 40

Anzugsbolzen abgedichtet, Form B passend für Steilkegel  
40 308620 40

Anzugsbolzen Hurco 60° mit Bohrung und Passung  
abgedichtet passend für Steilkegel 40 308803 40

Schnellwechsel-Einsatz ohne Sicherheits-Rutschkupplung  
Gewindebohrer-Schaft-Ø 16 mm 335440 16

Schnellwechsel-Einsatz mit Sicherheits-Rutschkupplung  
Gewindebohrer-Schaft-Ø 22 mm 335640 22

Spannschlüssel für Anzugsbolzen ISO 7388 passend für  
Steilkegel-Größe 40 308830 40

Anzugsbolzen Mori-Seiki, abgedichtet, Form A passend für  
Steilkegel 40 308625 40

Anzugsbolzen Form A passend für Steilkegel 40 308600 40

Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 40 308760 40

Schnellwechsel-Einsatz mit Sicherheits-Rutschkupplung  
Gewindebohrer-Schaft-Ø 20 mm 335640 20

Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewinde abgedichtet  
passend für Steilkegel 40 308720 40

308630 40

Anzugsbolzen Mori-Seiki, abgedichtet, Form A passend für  
Steilkegel 40

---