

Garant**ER-Spannzangenfutter, HSK-A 100 A = 130, für ER-Spannzangen-Größe: 16****Bestelldaten**

Bestellnummer	305488 16
GTIN	4045197870070
Artikelklasse	31A

Beschreibung**Ausführung:**

Mit Balluff/RFID-Chip-Bohrung.

- **Alle Schäfte hartüberdreht (Laufruhe!).**
- **Durchgang aufgebohrt (ohne Einstellschraube).**
- **HSK-Funktionsflächen bearbeitet.**

Verwendung:

Zum Spannen von Werkzeugen mit Zylinderschaft in ER-Spannzangen nach DIN 6499 – Form A und B.

Lieferumfang:

Inklusive beschichteter High-Speed Spannmutter.

Sonderzubehör:

Kühlmittelrohr Nr. 309880, Steckschlüssel Nr. 309890, ER-Spannzangen Nr. 308881 – 309434, ER-Spannschlüssel Nr. 309680 bzw. 613300.

Technische Beschreibung

Auskraglänge A-Maß	130 mm
Außen-Ø D	28 mm
für ER-Spannzangen	16
Spannbereich	0,5 - 10 mm
Aufnahme	HSK-A 100 A = 130

Aufnahme-Norm	ISO 12164-1
Aufnahme-Norm	DIN 69882-6
Aufnahme-Norm	DIN 69893
Form	A
Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 2,5 bei 25000 min ⁻¹
Rundlaufgenauigkeit	≤ 3 µm
Zerspanungsstrategie	HSC
Balluffchip-Bohrung	ja
Produktart	Spannzangenfutter

Zubehör

ER-Spannzangemit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 6 mm	308906 6
ER-Spannzangemit Abdichtung und Spritzdüsen Nenn-Spann-Ø d 4 mm	308922 4
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 10 mm	308920 10
ER-Spannzangemit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 5 mm	308921 5
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 2 mm	308920 2
ER-Spannzangen-Satz 10-teilig 1–10 mmmit Abdichtung und Spritzdüsen	309165
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 6 mm	308920 6
ER-Spannzangemit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 5 mm	308906 5
ER-Spannzangemit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 8 mm	308921 8
ER-Spannzangemit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 7 mm	308906 7
ER-Spannzangemit Abdichtung und Spritzdüsen Nenn-Spann-Ø d 7 mm	308922 7
HiRunER Spannschlüssel für Drehmomentschlüssel Typ 16	309749 16
ER-Spannzangemit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 9 mm	308906 9
ER-Spannzangemit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 6 mm	308921 6
ER-Spannzangemit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 3 mm	308906 3

ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 3 mm	308901 3
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 6 mm	308901 6
ER-Spannzangemit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 3 mm	308921 3
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 7 mm	308901 7
ER-Spannzangemit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 8 mm	308906 8
ER-Spannzangemit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 9 mm	308921 9
ER-SpannmutterHigh Speed für ER 16	309610 16
ER-Spannzangemit Abdichtung und Spritzdüsen Nenn-Spann-Ø d 10 mm	308922 10
ER-Spannzangen-Satz 10-teilig 1–10 mmmit Abdichtung	309164
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 8 mm	308901 8
ER-Spannzangemit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 4 mm	308906 4
ER-Spannzangemit Abdichtung und Spritzdüsen Nenn-Spann-Ø d 8 mm	308922 8
ER-Spannzangemit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 10 mm	308921 10
ER-Spannzangemit Abdichtung und Spritzdüsen Nenn-Spann-Ø d 5 mm	308922 5
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 3 mm	308920 3
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 5 mm	308920 5
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 2,5 mm	308901 2,5
ER-Spannzangemit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 7 mm	308921 7
ER-Spannzangemit Abdichtung und Spritzdüsen Nenn-Spann-Ø d 9 mm	308922 9
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 9 mm	308901 9
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 9 mm	308920 9
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 2 mm	308901 2
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 10 mm	308901 10
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 1 mm	308901 1
ET-Spannzange zum Gewindebohren, mit Axialkompensation Nenn-Spann-Ø d 6 mm	309425 6
	308922 6

ER-Spannzangemit Abdichtung und Spritzdüsen Nenn-Spann-Ø d 6 mm

ER-Spannzangemit Abdichtung und Spritzdüsen Nenn-Spann-Ø d 3 mm

308922 3

ER-Spannzangemit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 4 mm

308921 4

Einmaulschlüssel Schlüsselweite 25 mm

613300 25

ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 5 mm

308901 5

ER-Spannzangen-Satz 10-teilig 1–10 mm

309012

ER-Spannzangemit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 10 mm

308906 10

ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 4 mm

308901 4

ER-Spannzangen-Satz 10-teilig 1–10 mm

309160

ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 1,5 mm

308901 1,5

ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 8 mm

308920 8

ER-Spannzangen-Satz 6-teilig, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mmmit Abdichtung

309014

ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 1 mm

308920 1

ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 4 mm

308920 4

ET-Spannzange zum Gewindebohren, mit Axialkompensation Nenn-Spann-Ø d 2,8 mm

309425 2,8

ET-Spannzange zum Gewindebohren, mit Axialkompensation Nenn-Spann-Ø d 3,5 mm

309425 3,5

ET-Spannzange zum Gewindebohren, mit Axialkompensation Nenn-Spann-Ø d 4,5 mm

309425 4,5

ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 7 mm

308920 7