

HiRunER Präzisions-ER-Spannzangenfutter, HSK-A 100 A = 100, für ER-Spannzangen-Größe: 32



Bestelldaten

Bestellnummer	305532 32
GTIN	4045197869975
Artikelklasse	31A

Beschreibung

Ausführung:

Außen- und Innenkegel sind geschliffen, für eine bessere Laufruhe alle Schäfte hartüberdreht. Inklusive Balluffchip-Bohrung, Hochleistungsspannmutter bis 25000 min⁻¹.

Vorteil:

- Exzellente Rundlaufgenauigkeit im System (Futter + Spannzange + Spannmutter), 3 μm Rundlauf mit einer 2 μm-Spannzange, 6 μm Rundlauf mit einer 5 μm-Spannzange.
- Extreme Haltekräfte (bis Faktor 2 im Vergleich zu Standard ER-Futter).
- · Schwingungsmindernder Effekt durch 2-teilige Spannmutter (Mini-Ausführung einteilig). Verwendung:

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

Lieferumfang:

Inklusive **Präzisions-Spannmutter**.

Sonderzubehör:

Kühlmittelrohr Nr. 309880, Steckschlüssel Nr. 309890,

ER-Spannschlüssel Nr. 309748; 309749; 309757; 309758,

ER-Spannzangen Fahrion Nr. 308901 – 309434.

Hinweis:

- · Spannt nur Nenn-Ø bis Schaft-Ø Toleranz h 10.
- · Spannmutter nicht in Kombination mit Dichtscheibe.

- · Präzisions-Spannzangenfutter immer in Kombination mit der Präzisionsspannmutter Nr. 309617; 309618 verwenden.
- · In Kombination mit Fahrion-Spannzangen einzusetzen.

ER-Spannschlüssel Nr. 309748; Nr. 309749: 32

Spannbereich: 2 - 20 mm Außen-Ø D: 52 mm

Ersatz-ER-Spannmutter Nr. 309617: 32

Technische Beschreibung

Spannbereich	2 - 20 mm
Ersatz-ER-Spannmutter Nr. 309617	32
Auskraglänge A-Maß	100 mm
für ER-Spannzangen	32
Außen-Ø D	52 mm
ER-Spannschlüssel Nr. 309748; Nr. 309749	32
Spann-Ø D ₁	2-20 mm
Aufnahme	HSK-A 100 A = 100
Aufnahme-Norm	DIN 69893
Aufnahme-Norm	ISO 12164-1
Form	A
Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 2,5 bei 25000 min ⁻¹
Rundlaufgenauigkeit	≤ 3 µm
Zerspanungsstrategie	HSC
Zerspanungsstrategie	HPC
Innenkühlung	ja
Balluffchip-Bohrung	ja
Produktart	Spannzangenfutter

Zubehör

ER-Spannzange mit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 14 mm 308986 14

ET-Spannzange zum Gewindebohren, mit Axialkompensation Nenn-Spann-Ø d 12 mm	309432 12
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 15 mm	308981 15
ER-Spannzange mit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 10 mm	308986 10
ER-Spannzange mit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 18 mm	308986 18
ET-Spannzange zum Gewindebohren, mit Axialkompensation Nenn-Spann-Ø d 10 mm	309432 10
ER-Spannzangen-Satz 8-teilig, 4–16, 20 mm mit Abdichtung	309026
ET-Spannzange zum Gewindebohren, mit Axialkompensation Nenn-Spann-Ø d 9 mm	309432 9
ER-Spannzange mit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 6 mm	308986 6
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 13 mm	308981 13
ER-Spannzange mit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 7 mm	308986 7
ER-Spannzange mit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 12 mm	308986 12
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 10 mm	308981 10
ER-Spannzange mit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 15 mm	308986 15
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 14 mm	308981 14
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 8 mm	308981 8
ER-Spannzange mit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 20 mm	308986 20
ER-Spannzangen-Satz 18-teilig 3–20 mm	309024
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 5 mm	308981 5
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 20 mm	308981 20
ET-Spannzange zum Gewindebohren, mit Axialkompensation Nenn-Spann-Ø d 7 mm	309432 7
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 4 mm	308981 4
ER-Spannzange mit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 13 mm	308986 13
ER-Spannzange mit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 3 mm	308986 3
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 17 mm	308981 17
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 16 mm	308981 16
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 18 mm	308981 18

ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 19 mm	308981 19
ER-Spannzange mit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 17 mm	308986 17
ER-Spannzange mit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 5 mm	308986 5
ER-Spannzange mit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 11 mm	308986 11
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 6 mm	308981 6
ER-Spannzange mit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 8 mm	308986 8
ER-Spannzange mit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 19 mm	308986 19
ER-Spannzange mit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 4 mm	308986 4
ET-Spannzange zum Gewindebohren, mit Axialkompensation Nenn-Spann-Ø d 11 mm	309432 11
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 11 mm	308981 11
ET-Spannzange zum Gewindebohren, mit Axialkompensation Nenn-Spann-Ø d 4,5 mm	309432 4,5
ET-Spannzange zum Gewindebohren, mit Axialkompensation Nenn-Spann-Ø d 8 mm	309432 8
ET-Spannzange zum Gewindebohren, mit Axialkompensation Nenn-Spann-Ø d 6 mm	309432 6
ER-Spannmutter für HiRunER-Spannzangenfutter für ER 32	309617 32
ER-Spannzange mit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 9 mm	308986 9
ER-Spannzange mit Abdichtung Nenn-Spann-Ø d 16 mm	308986 16
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 7 mm	308981 7
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 12 mm	308981 12
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 9 mm	308981 9
ER-Spannzange Nenn-Spann-Ø d 3 mm	308981 3
HiRunER Spannschlüssel Typ 32	309748 32
HiRunER Spannschlüssel für Drehmomentschlüssel Typ 32	309749 32