

Garant**HiRunER precisie-ER-spantanghouder, HSK-A 63 kort, voor ER-spantangmaat: 20****Bestelgegevens**

Bestelnummer	305523 20
GTIN	4062406545017
Artikelklasse	31A

Omschrijving**Uitvoering:**

Buiten- en binnenconus zijn geslepen en voor geluidsarmer draaien zijn alle schachten speciaal bewerkt. Inclusief RFID/Balluff-chip-boring, hoogrendement-spanmoer tot 25000 min⁻¹.

Voordeel:

- **Uitstekende rondloopnauwkeurigheid in het systeem (houder + spantang + spanmoer), 3 µm rondloop met een 2 µm-spantang, 6 µm rondloop met een 5 µm-spantang.**
- **Extreme houdkrachten (tot factor 2 vergeleken met standaard-ER-houder).**
- **Trillingsverminderend effect door 2-delige spanmoer (mini-uitvoering eendelig).**

Toepassing:

Voor het spannen van gereedschap met cilinderschacht in spantangen volgens DIN 6499 - vorm A en B.

Levering:

Inclusief **precisiespanmoer**.

Accessoires:

Koelvloeistofleiding nr. 309880,

Dopsleutel nr. 309890,

ER-spantangen Fahrion nr. 308901 – 309432.

Haaksleutel nr. 628400, resp. momentsleutel nr. 309749 of nr. 628520.

Opmerking:

- **Spant alleen nominale Ø tot schacht-Ø tolerantie h 10.**
- **Spanmoer niet in combinatie met afdichting.**

- **Precisie-spantanghouder altijd in combinatie met precisiespanmoer nr. 309617; 309618 gebruiken.**
- **Te gebruiken in combinatie met Fahrion-spantangen.**
- **Verwijder de blauwe designring op de Fahrion HP-2µm ER-spantangen die nodig zijn.**

Technische beschrijving

Voor ER-spantangen	20
Afkoppellengte A-maat	75 mm
Spanbereik	1 - 16 mm
Buiten-Ø D	38 mm
Reserve-ER-spanmoer nr. 309617	20
Span-Ø D ₁	1-13 mm
Opname	HSK-A 63 kort
Opnamenorm	ISO 12164-1
Opnamenorm	DIN 69893
Vorm	A
Balanceerkwaliteit G bij toerental	G 2,5 bij 25000 min ⁻¹
Rondloopnauwkeurigheid	≤ 3 µm
Verspaningsstrategie	HSC
Verspaningsstrategie	HPC
Inwendige koeling	ja
Balluff-chip-boring	ja
Producttype	Spantanghouder

Accessoires

HiRunER spansleutel Type 20	309748 20
HiRunER spansleutel voor momentsleutels Type 20	309749 20