

Garant**HiRunER precíziós ER szorítópatronos befogó, HSK-A 63 A = 160, ER szorítópatron mérethez: 16M****Rendelési adatok**

Rendelés száma	305527 16M
GTIN	4062406545031
Árucikk kategória	31A

Leírás**Kivitel:**

Külső- és belső kúp köszörült, a nyugodtabb járás érdekében minden szár keményen felszabályozva. Balluffchip furattal, nagyteljesítményű felfogó anya (max. 25000 min⁻¹).

Előny:

- **Kitűnő rendszerszintű körfutási pontosság (befogó + szorítópatron + felfogó anya), 3 µm körfutás 2 µm-es szorítópatronnal, 6 µm körfutás 5 µm-es szorítópatronnal.**
- **Extrém tartóerők (2-es tényezőig a standard ER befogóhoz képest).**
- **Rezgéscsillapító hatású a 2 részes felfogó anyának köszönhetően (Mini kivitelhez, egy darabos).**

Felhasználás:

Hengeres szárú szerszámoknak DIN 6499 – A és B alak szerinti ER szorítópatronban való befogására.

Tartalom:

Inkluzív **precíziós felfogó anya.**

Különleges tartozék:

Hűtőfolyadék cső 309880 sz.,

dugókulcs 309890 sz.,

ER szorítókulcs 309748; 309749; 309757; 309758 sz.,

Fahrion ER szorítópatronok 308901 – 309434 sz.

Figyelem:

- **Csak névleges Ø-t fog be h 10 szár Ø túrésig.**
- **A felfogó anya nem kombinálható a tömítőgyűrűvel.**
- **A precíziós szorítópatronos befogót mindig a 309617; 309618 sz. precíziós felfogó anyával használja.**
- **Fahrion szorítópatronokkal kell használni.**

Befogási tartomány: 1 - 10 mm

Külső Ø D: 24 mm

Tartalék ER felfogó anya 309618 sz.: 16M

Műszaki leírás

Befogási tartomány	1 - 10 mm
Tartalék ER felfogó anya 309618 sz.	16M
Külső Ø D	24 mm
ER szorítópatronhoz	16
Befogó	HSK-A 63 A = 160
Befogó szabvány	ISO 12164-1
Befogó szabvány	DIN 69893
Alak	A
Kiegyensúlyozási fok G, fordulatszám	G 2,5 25000 min ⁻¹ -nél
Körfutási pontosság	≤ 3 µm
Forgácsolási stratégia	HSC
Forgácsolási stratégia	HPC
belső hűtés	igen
Balluffchip furat	igen
Termék fajtája	Szorítópatronos befogó

Tartozék

HiRunER görgőkulcs Típus 16M	309757 16M
HiRunER görgőkulcs nyomatékkulcshoz Típus 16M	309758 16M