

**REGO-FIX▲****System přívodu chladicího média Recool®, Pro upínací kleštinu ER: ER25****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	319704 ER25
GTIN	4067263211655
Třída artiklu	33B

**Popis****Provedení:**

- Snadná přestavba poháněných nástrojů s externím chlazením na vnitřní chlazení.
- Přesné chlazení na břitu a lepší odvádění třísek.
- Hodí se zejména pro hluboká pouzdra a dutiny.
- Vynikající kvalita povrchu.

**Výhoda:**

- Nákladově efektivní přestavba stávajících poháněných nástrojových systémů na vnitřní chlazení.
- Vhodné pro použití s emulzí a olejem.
- Tlak chladicí kapaliny až 100 bar (k dispozici 150 bar s vysokotlakou hadicí na poptávku).
- Ložiska nenáročná na údržbu.
- Pro vnitřní chlazení (s těsnicími podložkami č. 309630 a 309635).

Otáčky až 12 000 ot./min.

**Použití:**

Vhodné pro poháněné nástroje se závitem ER a přípojkou chladicího média G1/8 palce a pro kleštiny ER podle DIN 6499 / ISO 15488.

**Rozsah dodávky:**

1 × upínací matice reCool®, 1 × spirálová pružina a hadice Ø 6 mm, délka 400 mm, 2 × přímé šroubení G1/8 palce BSP, 2 × úhlové šroubení G1/8 palce BSP 90°.

**Upozornění:**

Při použití systému přívodu chladicího média s vnitřním chlazením musí být namontovaná odpovídající těsnicí podložka č. 309630 a 309635! K dispozici jsou vyplachovací podložky chladicího média pro periferní chlazení na poptávku.

**U poháněných nástrojích s otvorem ve vřeteni k převodovce (např. šroub pro nastavení délky) musíte otvor nutně utěsnit!**

---

## Technický popis

Šířka B	27 mm
Ø D	50 mm
Druh produktu	Tryska na chladicí prostředek