

**REGO-FIX▲****Sistema di adduzione del lubrorefrigerante reCool®, Per pinza ER: ER32****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	319704 ER32
GTIN	4067263211662
Classe articolo	33B

**Descrizione****Esecuzione:**

- **Facile conversione degli utensili motorizzati con lubrorefrigerazione esterna in sistemi con passaggio interno del lubrorefrigerante.**
- **Raffreddamento preciso del tagliente e migliore evacuazione dei trucioli.**
- **Ideale per tasche profonde e cavità.**
- **Straordinaria qualità delle superfici.**

**Vantaggi:**

- **Riallestimento economico dei sistemi di utensili motorizzati già esistenti con passaggio interno del lubrorefrigerante.**
- **Ideale per l'uso con emulsione e olio.**
- **Pressione del lubrorefrigerante fino a 100 bar (150 bar con tubo flessibile ad alta pressione, disponibile su richiesta).**
- **Cuscinetti a bassa manutenzione.**
- **Per il passaggio interno del lubrorefrigerante (con anelli di tenuta n. art. 309630 e 309635).**

Numero di giri fino a 40000 giri/min.

**Uso:**

Esecuzione adatta per utensili motorizzati con filettatura ER e attacco del lubrorefrigerante da G1/8 pollice, nonché per pinze ER a norma DIN 6499 / ISO 15488.

**Fornitura:**

1 × ghiera di serraggio reCool®, 1 × molla a spirale e tubo flessibile Ø 6 mm, lunghezza 400 mm, 2 × collegamenti a vite da G1/8 pollice BSP dritti, 2 × collegamenti a vite da G1/8 pollice BSP angolati a 90°.

**Nota:**

Se si utilizza il sistema di adduzione del lubrorefrigerante con passaggio interno del lubrorefrigerante stesso, è necessario impiegare il relativo anello di tenuta n. art. 309630 e 309635! Dischi di lavaggio del lubrorefrigerante per il raffreddamento periferico disponibili su richiesta.

**Negli utensili motorizzati con foro nell'albero verso l'ingranaggio (ad es. vite di regolazione della lunghezza), è assolutamente necessario che il foro sia sigillato a tenuta stagna!**

---

**Descrizione tecnica**

Larghezza B	29,5 mm
Ø D	62,5 mm
Tipo di prodotto	Ugello refrigerante