

REGO-FIX▲

reCool® kylmedelssystem, för ER-spänntänger: ER32**Beställningsdata**

Ordernummer	319704 ER32
GTIN	4067263211662
Artikelklass	33B

Beskrivning**Utförande:**

- Enkel konvertering av drivna verktyg med extern kylning till intern kylning.
- Exakt kylning vid skärebben och förbättrad spånavgång.
- Speciellt lämplig för djupa väskor och hålrum.
- Utmärkt ytfinish.

Fördel:

- Kostnadseffektiv konvertering av befintliga drivna verktygssystem till intern kylning.
- Lämplig för användning med emulsion och olja.
- Kylmedelstryck upp till 100 bar (150 bar med högtrycksslang, finns på förfrågan).
- Lager med låga underhållsbehov.
- För intern kylning (med tätningsbrickor nr 309630 och 309635).

Hastigheter upp till 40 000 varv/min.

Användningsdata:

Lämplig för drivna verktyg med ER-gänga och G1/8-tums kylmedelsanslutning, samt för ER-spännhylsor enligt din 6499/ISO15488.

leveransinnehåll:

1 x reCool® spännmutter, 1 x spiralfjäder och slang Ø 6 mm, 400 mm lång, 2 x G1/8 tum BSP rak koppling, 2 x G1/8 tum BSP 90 graders vinklad koppling.

OBS!:

Vid användning av kylvätskesystemet med intern kylning måste lämplig tätningbricka nr 309630 och 309635 installeras! Kylvätskespolningsskivor för kylning av kringutrustning finns tillgängliga på förfrågan.

I drivna verktyg med hål i spindeln till växeln (t.ex. längdinställningsskruv) måste hålet ovillkorligen tätas!

Teknisk beskrivning

bredd B	29,5 mm
Ø D	62,5 mm
Produktslag	Kylvätskemunstycke