

RIHETEC

Kylvätskemunstycke DriveKD med gänganslutning, Gänga × rörlängd: G1/8X100



Beställningsdata

| | |
|--------------|-----------------|
| Ordernummer | 319472 G1/8X100 |
| GTIN | 4260711110177 |
| Artikelklass | 33C |

Beskrivning

Utförande:

För en riktad kylning och smörjning på eggen och optimal spånavgång. Främst utvecklad för användning på drivna verktyg. Enkel montering med gänganslutning. Det flexibla och svängbara röret kan vridas eller böjas till eggen och låses med en förzinkad överfallsmutter. Max. tryck upp till 10 bar.

DriveKD har utvecklats för användning på drivna verktyg för CNC-svarvar. Konventionella kylvätskemunstycken sprutar ofta i alla riktningar och ger ingen direkt kylvätskestråle. Därför är kylningen och smörjningen ofta otillräcklig. DriveKD uppfyller sin uppgift med bravur. Den kan ställas in enkelt och ger med en direkt stråle tillräcklig kylning.

Beskrivning:

DriveKD består av en dubbelnippel, en överfallsmutter och den kända MiniKD. Med det flexibla Smartröret kan kylvätskestrålen justeras exakt. Tack vare användningen av MiniKD som munstycke kan röret bytas ut när som helst.

OBS!:

Passande gängadaptrar och förlängningar se 319476 resp.319477.

Teknisk beskrivning

| | |
|--------------------------|---------|
| Typ | DriveKD |
| anslutningsgänga | G1/8 |
| Utförande | Gänga |
| Längd rör | 100 mm |
| Rör genomföringsdiameter | 4 mm |

| | |
|-------------|--------------------|
| Invändig | ja |
| Produktslag | Kylvätskemunstycke |