

RIHETEC

Tryska na chladicí médium DriveKD s přípojovacím závitem, Závít x délka trubice: M8X100**Údaje o objednávce**

Artikové číslo	319472 M8X100
GTIN	4260711110115
Třída artiklu	33C

Popis**Provedení:**

Pro směrované chlazení a mazání břitu resp. pro odstraňování třísek.

Primárně byla vyvinuta pro nasazení na poháněných nástrojích. Jednoduchá montáž pomocí přípojovacího závitu. Flexibilní a výkyvnou trubici lze natočit nebo ohnout směrem k prováděnému řezu, aretace polohy se provádí pomocí pozinkované převlečné matice. Maximální tlak až 10 barů.

Sestava DriveKD byla vyvinuta pro použití s poháněnými nástroji pro CNC soustruhy. Běžné trysky často rozprašují chladicí kapalinu do všech směrů a neposkytují tak přímý paprsek. Proto není často dosahováno dostatečného chlazení a mazání. Sestava DriveKD bezproblémově splní Vaše zadání a oceníte její vynikající parametry. Lze ji jednoduše nastavit a pomocí přímého paprsku zajišťuje dostatečné chlazení.

Popis:

Sestava DriveKD se skládá z dvojité spojky, převlečné matice a již známé trysky MiniKD. Pomocí flexibilní trubice Smartrohr lze velmi přesně nastavit paprsek chladicí kapaliny. Díky použití trysky MiniKD lze kdykoliv provést výměnu trubice.

Upozornění:

Vhodné závitové adaptéry a nástavce viz 319476 nebo 319477.

Technický popis

Typ	DriveKD
Provedení	Závít
Přípojovací závít	M8x1
Délka trubice	100 mm

Ø propusti trubky	4 mm
Vnitřní chlazení	ano
Druh produktu	Tryska na chladicí prostředek