

RIHETEC

Kühlmitteldüse SmartKD mit Kugelanschluss, Typ × Rohrlänge: 14X70**Bestelldaten**

Bestellnummer	319478 14X70
GTIN	4260711110511
Artikelklasse	33C

Beschreibung**Ausführung:**

Für eine gezielte Kühlung und Schmierung an der Schneide bzw. Evakuierung der Späne. Edelstahlkugel in Kombination mit einem Rohr aus flexiblem Verbundmaterial. Befestigung des Rohrs mit einer Überwurfmutter.

CNC-Kühlmitteldüse mit Smartrohr – Mit der SmartKD sparen Sie Rüstzeiten und sorgen für eine optimale Kühlung der Werkzeugschneide. Die SmartKD passt in viele VDI- und BMT-Aufnahmen verschiedener deutscher und internationaler Hersteller. Geeignet für Drücke von 6 bis 10 Bar.

Vorteil:

- **Schnelle und einfache Montage.**
- **Edelstahlkugel.**
- **Flexibles austauschbares Smartrohr.**
- **Genauer starker Kühlmittelstrahl.**

Verwendung:

Kühlmitteldüse in die Kühlmittelbohrung einsetzen und anschließend das Rohr auf die Schneide ausrichten.

Hinweis:

Passende Gewintheadapter und Verlängerungen siehe 319476 bzw. 319477.

Technische Beschreibung

Ausführung	Kugelpopf
Länge Düse	70 mm
Kugel-Ø	14 mm
Typ	SmartKD
Rohrdurchlass-Ø	4 mm

Innenkühlung	ja
Produktart	Kühlmitteldüse