. .



Boquilla de refrigerante SmartKD con conexión esférica, Tipo × longitud del tubo: 14X70



319478 14X70
4260711110511
33C

Descripción

Ejecución:

Para la refrigeración y lubricación controlada en el filo o evacuación de las virutas. Bola de acero inoxidable en combinación con un tubo de material compuesto flexible. Fijación del tubo con una tuerca de unión.

Boquilla de refrigerante CNC con tubo inteligente: con SmartKD ahorrará tiempos de equipamiento y garantizará una refrigeración óptima del filo de corte de la herramienta. SmartKD encaja en muchos asientos VDI y BMT de varios fabricantes alemanes e internacionales. Adecuado para presiones de 6 a 10 bar.

Ventaja:

- · Montaje rápido y sencillo.
- · Bola de acero inoxidable.
- · Tubo inteligente intercambiable flexible.
- · Chorro de refrigerante potente y preciso.

Aplicación:

Insertar la boquilla del refrigerante en el orificio del refrigerante y, a continuación, alinear el tubo con el filo de corte.

Nota:

Ver 319476 o 319477 para los adaptadores de rosca y las prolongaciones adecuadas.

Descripción técnica

Ejecución	Cabeza esférica
Longitud tobera	70 mm
Ø de bola	14 mm
Tipo	SmartKD

Ø paso tubular	4 mm
Refrigeración interior	sí
Tipo de producto	Boquilla de refrigerante