



Herramienta accionada radial, regleta OT, VX3, Tipo: 30-VX3-LIK



Datos de pedido

Número de pedido	319959 30-VX3-LIK
GTIN	4045197877260
Clase de artículo	31W

Descripción

Ejecución:

Para el uso en todos los tornos CNC **DMG Gildemeister CTX** con revólver **Sauter**. Acoplamiento de accionamiento **DIN 5480**. Sujeción de las herramientas en la AGW a través de pinza portapieza ER con tuerca externa o sistema de cambio rápido VARIA VX con licencia EWS. Refrigeración externa a través de tubo KM, refrigeración interna a través de la herramienta central por el husillo. Número de revoluciones máximo 8000 rpm.

Regleta OT.

Uso en **revólver de estrella**. Modelo a izquierda, es decir, mecanizado en dirección al husillo principal. Transmisión 1:1. Versión con refrigeración (interna) máx. 70 bar.

Ventaja:

- **Construcción con peso y geometría optimizados.**
- **Seguridad en el proceso gracias a los componentes de alta calidad, gran durabilidad.**
- **Transmisión de pares de giro elevados.**
- **Control al 100 %; cada AGW se somete a un programa de rodaje.**
- **Refrigeración interna: junta desarrollada especialmente y patentada.**

Aplicación:

El máximo de pasos de arranque de viruta en una misma sujeción. En caso de falta de espacio (puestos de sujeción) en el revólver.

Idóneo para :

DMG Gildemeister CTX. En parte, Emco, Hardinge, Monforts, Scherer etc. con DIN 5480.

Suministro:

AGW para pinza portapieza: incl. tuerca de apriete y llave de gancho. AGW VARIA VX: incl. llave de apriete.

Partes opcionales:

Bocas adecuadas Varia VX n.º 319802 – 319888, pinzas de sujeción ER n.º 308941 – 309878, llaves de apriete n.º 309680 – 309745.

Nota:

- **Otros tipos de accionamiento (p. ej., DIN 5482), transmisiones, dimensiones, BMT, etc. a petición: www.hoffmann.ews-tools.com**
- **Herramientas RI (refrigeración interna) sin funcionamiento en seco con juntas estándar, filtrado del refrigerante < 50 µm.**
- **Recomendación: operar el modelo VARIA VX con una herramienta de torsión (máx. 6 Nm).**

Tamaño VDI: 30

Sujeción de herramienta: Varia VX3

l_1 : 134 mm

b_1 : 69,5 mm

b_2 : 59,5 mm

h_1 : 68 mm

x: 100 mm

Refrigeración: interno

Descripción técnica

Refrigeración	interno
x	100 mm
l_1	134 mm
h_1	68 mm
b_2	59,5 mm
b_1	69,5 mm
Adaptador	VX3
Tamaño VDI	30
Sujeción de herramienta	Varia VX3

Accesorios

Portabrocas macizo VARIA VX3 Ø de sujeción D1 6 mm	319823 6
Portabrocas macizo VARIA VX3 Ø de sujeción D1 10 mm	319823 10

Soporte para cono portafresas axial VARIA VX3 Ø de mandril d1 27 mm	319835 27
Soporte para cono portafresas axial VARIA VX3 Ø de mandril d1 16 mm	319835 16
Asiento para pinzas portapiezas VARIA VX3 Para pinzas de sujeción ER 25 ER	319802 25
Portabrocas macizo VARIA VX3 Ø de sujeción D1 25 mm	319823 25
Asiento para pinzas portapiezas VARIA VX3 Para pinzas de sujeción ER 32 ER	319802 32
Portabrocas macizo VARIA VX3 Ø de sujeción D1 16 mm	319823 16
Portabrocas macizo VARIA VX3 Ø de sujeción D1 12 mm	319823 12
Asiento para pinzas portapiezas VARIA VX3 Para pinzas de sujeción ER 16 ER	319802 16
Portabrocas macizo VARIA VX3 Ø de sujeción D1 8 mm	319823 8
Portabrocas macizo VARIA VX3 Ø de sujeción D1 20 mm	319823 20
Soporte para cono portafresas axial VARIA VX3 Ø de mandril d1 22 mm	319835 22
Asiento para pinzas portapiezas VARIA VX3 Para pinzas de sujeción ER 20 ER	319802 20