



Herramienta accionada radial, pin estándar, VX3, Tipo: 30-VX3-LIK



Datos de pedido

Número de pedido	319933 30-VX3-LIK
GTIN	4045197877109
Clase de artículo	31W

Descripción

Ejecución:

Regleta de alineación estándar (pin).

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.

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: 134 mm

Refrigeración: interno

Descripción técnica

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

Accesorios

Soporte para cono portafresas axial VARIA VX3 Ø de mandril d1 16 mm

319835 16

319802 32

Asiento para pinzas portapiezas VARIA VX3 Para pinzas de sujeción ER 32 ER

Portabrocas macizo VARIA VX3 Ø de sujeción D1 20 mm 319823 20

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

Portabrocas macizo VARIA VX3 Ø de sujeción D1 16 mm 319823 16

Soporte para cono portafresas axial VARIA VX3 Ø de mandril d1 22 mm 319835 22

Portabrocas macizo VARIA VX3 Ø de sujeción D1 12 mm 319823 12

Portabrocas macizo VARIA VX3 Ø de sujeción D1 25 mm 319823 25

Asiento para pinzas portapiezas VARIA VX3 Para pinzas de sujeción ER 25 ER 319802 25

Asiento para pinzas portapiezas VARIA VX3 Para pinzas de sujeción ER 20 ER 319802 20

Portabrocas macizo VARIA VX3 Ø de sujeción D1 8 mm 319823 8

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

Asiento para pinzas portapiezas VARIA VX3 Para pinzas de sujeción ER 16 ER 319802 16