

**Garant****Meghajtott szerszám, radiális, TOEM lap, VX3, Típus: 30-VX3-L****Rendelési adatok**

Rendelés száma	319941 30-VX3-L
GTIN	
Árucikk kategória	31W

**Leírás****Kivitel:**

Használható minden **DMG Gildemeister CTX** CNC esztergagépen **Sauter** revolverrel. Meghajtó csatlakozó **DIN 5480**. A szerszámok befogása a meghajtó szerszámokban ER szorítópatronnal külső anyával vagy EWS licencű VARIA VX gyorscserés rendszerrel. Külső körvonal hűtés KM csővel, belső hűtés a szerszámon keresztül központilag az orsóval. Maximális fordulatszám  $8000 \text{ min}^{-1}$ . Használható **csillagrevolveren**. Balos kivitek, vagyis. Megmunkálás a főorsó irányába. Áttétel 1:1. Belső hűtéses kivitel, max. 70 bar. Ütköző lap (42,5-TOEM).

IKD kivitel – kerámia tömítéskészlettel, max. 70 bar nyomáshoz, szárazon járatáshoz teljesen alkalmas.

**Előny:**

- **Súly- és geometria-optimalizált felépítés.**
- **Folyamatbiztos a kiváló minőségű alkotóelemeknek köszönhetően, hosszú élettartamú.**
- **Nagy nyomatékok átvitele.**
- **100%-os ellenőrzés – minden meghajtott szerszámot bejáratási programnak vetnek alá.**
- **Belső hűtés: Speciális fejlesztésű és szabadalmaztatott tömítés.**

**Felhasználás:**

A lehető legtöbb forgácsolási művelet egy felfogással. Helyhiány (rendelkezésre álló befogási hely) esetén a revolverben.

**Alkalmazható:**

DMG Gildemeister CTX. Részben Emco, Hardinge, Monforts, Scherer stb. DIN 5480-nal.

**Tartalom:**

Meghajtott szerszámok szorítópatronhoz: Inkl. felfogó anya és körmökulcs. AGW VARIA VX: Inkl. szorítókulcs.

#### Különleges tartozék:

Hozzávaló 319802 – 319888 sz. Varia VX betétek, 319761 – 319781 sz. ER gyorscsérés adapter, 308941 – 309878 sz. ER szorítópatron, 309680 – 309745 sz. ER szorítókulcs.

#### Figyelem:

- **További meghajtás típusok (pl. DIN 5482), áttételek, méretek, BMT stb. külön ajánlatkérésre: [www.hoffmann.ews-tools.com](http://www.hoffmann.ews-tools.com)**
- **Az IK szerszámoknál (belső hűtés) nincs szárazon futás standard tömítésnél, hűtőfolyadék szűrés < 50 µm.**
- **Ajánlás: A VARIA VX kivített egy nyomaték szerszámmal (max. 6 Nm) kezelje.**
- **Nehéz marási munkákhoz a kúpos görgőcsapágyas változat ajánlott, ajánlatkérésre.**

## Műszaki leírás

Hűtés	külső
x	100 mm
l <sub>1</sub>	134 mm
h <sub>1</sub>	68 mm
b <sub>1</sub>	69,5 mm
b <sub>2</sub>	41 mm
Befogó	VX3
VDI méret	30
Szerszámbe fogás	Varia VX3
Termék fajtája	Meghajtott szerszám

## Tartozék

Telibefúró tartó VARIA VX3 Befogási Ø D1 16 mm	319823 16
Telibefúró tartó VARIA VX3 Befogási Ø D1 8 mm	319823 8
Telibefúró tartó VARIA VX3 Befogási Ø D1 20 mm	319823 20
Telibefúró tartó VARIA VX3 Befogási Ø D1 12 mm	319823 12
Telibefúró tartó VARIA VX3 Befogási Ø D1 10 mm	319823 10

Axiális marótüske tartó VARIA VX3 Tüske Ø d1 16 mm	319835 16
Varia szorítópatronos befogó VARIA VX3 ER szorítópatron mérethez 32	319802 32
Varia szorítópatronos befogó VARIA VX3 ER szorítópatron mérethez 25	319802 25
Varia szorítópatronos befogó VARIA VX3 ER szorítópatron mérethez 20	319802 20
Telibefúró tartó VARIA VX3 Befogási Ø D1 6 mm	319823 6
Varia szorítópatronos befogó VARIA VX3 ER szorítópatron mérethez 16	319802 16
Telibefúró tartó VARIA VX3 Befogási Ø D1 25 mm	319823 25
Axiális marótüske tartó VARIA VX3 Tüske Ø d1 22 mm	319835 22
Axiális marótüske tartó VARIA VX3 Tüske Ø d1 27 mm	319835 27