

**Garant****Utensile motorizzato - assiale, VX3, Modello: 30-VX3****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	319902 30-VX3
GTIN	4045197876850
Classe articolo	31W

**Descrizione****Esecuzione:**

Per l'utilizzo sia su revolver a disco sia su revolver esagonale. Rapporto 1:1. Esecuzione con passaggio interno per il lubrorefrigerante fino a max. 25 bar.

Esecuzione IKC – Con set di tenuta in ceramica, pressione fino a 70 bar, capacità di funzionamento a secco.

Esecuzione IM – Con ghiera di serraggio interna.

Per l'utilizzo su tutti i torni CNC **DMG Gildemeister CTX** con revolver **Sauter**. Giunto di trasmissione **DIN 5480**. Serraggio degli utensili entro il valore limite d'esposizione tramite pinza di serraggio ER con ghiera o sistema di cambio rapido VARIA VX su licenza EWS. Raffreddamento esterno tramite tubo, raffreddamento interno centralmente all'utensile attraverso il mandrino.

Numero di giri massimo 8000 min<sup>-1</sup>.

**Vantaggi:**

- **Struttura ottimizzata sotto il profilo del peso e della geometria.**
- **Sicurezza dei processi grazie a componenti di elevata qualità; lunga durata.**
- **Trasmissione di coppie elevate.**
- **100% di controllo – ogni motorizzato viene sottoposto a un programma di rodaggio.**
- **Riscaldamento interno: guarnizione speciale brevettata.**

**Uso:**

Per VARIA VX. Permette il cambio rapido degli utensili senza cambiare il motorizzato. Verificare lo spazio disponibile nel revolver (posizioni).

**Per :**

DMG Gildemeister CTX. In parte Emco, Hardinge, Monforts, Scherer ecc. con DIN 5480.

**Fornitura:**

Motorizzato portapinza: inclusa ghiera di serraggio e chiave a settore. Motorizzato VARIA VX: inclusa chiave di serraggio.

**Accessori speciali:**

Inseri adatti Varia VX n. art. 319802 – 319888, adattatore a cambio rapido ER n. art. 319761 – 319781, pinze ER n. art. 308941 – 309878, chiave di serraggio ER n. art. 309680 – 309745.

**Nota:**

- **Ulteriori modelli di azionamento (ad es. DIN 5482), traduzioni, misure, BMT ecc. su richiesta: [www.hoffmann.ews-tools.com](http://www.hoffmann.ews-tools.com)**
- **Utensili per raffreddamento interno, senza funzionamento a secco con guarnizione standard, filtraggio lubrorefrigerante < 50 µm.**
- **Raccomandazioni: Esecuzione VARIA VX azionabile con un utensile dinamometrico (max. 6 Nm).**
- **Per fresature difficili si consiglia di richiedere una variante con cuscinetti a rullo sferici.**

Serraggio dell'utensile: VX3

b<sub>1</sub>: 68 mm

x: 64,5 mm

x<sub>1</sub>: 68,5 mm

x<sub>2</sub>: 48,5 mm

raffreddamento: esterno

Pressione massima: 25 bar

**Descrizione tecnica**

raffreddamento	esterno
x	64,5 mm
x <sub>1</sub>	68,5 mm
x <sub>2</sub>	48,5 mm
b <sub>1</sub>	68 mm
Pressione massima	25 bar
Adattatore	VX3
Dimensioni VDI	30
Serraggio dell'utensile	VX3
Tipo di prodotto	Utensile motorizzato

**Accessori**

Portapunte VARIA VX3 Ø di serraggio D1 25 mm	319823 25
Portapunte VARIA VX3 Ø di serraggio D1 12 mm	319823 12
Portapunte VARIA VX3 Ø di serraggio D1 8 mm	319823 8
Attacco per pinze serrapezzo VARIA VX3 per Dim. pinza ER 25	319802 25
Portapunte VARIA VX3 Ø di serraggio D1 16 mm	319823 16
Supporto assiale mandrino portafresa VARIA VX3 Mandrino di Ø d1 22 mm	319835 22
Portapunte VARIA VX3 Ø di serraggio D1 10 mm	319823 10
Supporto assiale mandrino portafresa VARIA VX3 Mandrino di Ø d1 27 mm	319835 27
Attacco per pinze serrapezzo VARIA VX3 per Dim. pinza ER 20	319802 20
Portapunte VARIA VX3 Ø di serraggio D1 6 mm	319823 6
Supporto assiale mandrino portafresa VARIA VX3 Mandrino di Ø d1 16 mm	319835 16
Portapunte VARIA VX3 Ø di serraggio D1 20 mm	319823 20
Attacco per pinze serrapezzo VARIA VX3 per Dim. pinza ER 32	319802 32