

# Utensile motorizzato radiale, tassello OT, VX4, Tipo: 40-VX4-L



# Dati di ordinazione

| Numero d'ordine | 319963 40-VX4-L |
|-----------------|-----------------|
| GTIN            |                 |
| Classe articolo | 31W             |

## **Descrizione**

#### **Esecuzione:**

Tassello OT.

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>.

Impiego su **revolver esagonale**. Esecuzione sinistra, ossia lavorazione in direzione del mandrino principale. Rapporto 1:1. Esecuzione con passaggio interno per il lubrorefrigerante fino a max. 70 bar.

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

### 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:**

Inserti 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
- · Utensili per raffreddamento interno, senza funzionamento a secco con guarnizione standard, filtraggio lubrorefrigerante < 50  $\mu m$ .
- 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.

#### **Descrizione tecnica**

| Raffreddamento          | esterno              |
|-------------------------|----------------------|
| X                       | 100 mm               |
| $I_1$                   | 138 mm               |
| $h_1$                   | 76 mm                |
| $b_1$                   | 76,5 mm              |
| $b_2$                   | 53 mm                |
| Adattatore              | VX4                  |
| Dimensioni VDI          | 40                   |
| Serraggio dell'utensile | Varia VX4            |
| Tipo di prodotto        | Utensile motorizzato |

### **Accessori**

| Attacco per pinze serrapezzo VARIA VX4 per Dim. pinza ER 32 | 319804 32 |
|---|-----------|
| Attacco per pinze serrapezzo VARIA VX4 per Dim. pinza ER 40 | 319804 40 |



| A.,   |           |
|---|-----------|
| Attacco per pinze serrapezzo VARIA VX4 per Dim. pinza ER 20                       | 319804 20 |
| Portapunte VARIA VX4 Ø di serraggio D1 10 mm                                      | 319827 10 |
| Portapunte VARIA VX4 Ø di serraggio D1 25 mm                                      | 319827 25 |
| Attacco per pinze serrapezzo VARIA VX4 per Dim. pinza ER<br>25                    | 319804 25 |
| Supporto assiale mandrino portafresa VARIA VX4 Mandrino di Ø d1 16 mm             | 319838 16 |
| Attacco per pinze serrapezzo VARIA VX4 per Dim. pinza ER<br>16                    | 319804 16 |
| Portapunte VARIA VX4 Ø di serraggio D1 12 mm                                      | 319827 12 |
| Supporto assiale mandrino portafresa VARIA VX4 Mandrino di $\varnothing$ d1 27 mm | 319838 27 |
| Portapunte VARIA VX4 Ø di serraggio D1 8 mm                                       | 319827 8  |
| Portapunte VARIA VX4 Ø di serraggio D1 20 mm                                      | 319827 20 |
| Supporto assiale mandrino portafresa VARIA VX4 Mandrino di $\varnothing$ d1 22 mm | 319838 22 |
| Portapunte VARIA VX4 Ø di serraggio D1 6 mm                                       | 319827 6  |
| Portapunte VARIA VX4 Ø di serraggio D1 16 mm                                      | 319827 16 |
|   |           |