



Utensile motorizzato - radiale, VX4, Tipo: 40-VX4-RIK



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	319923 40-VX4-RIK
GTIN	4045197877024
Classe articolo	31W

Descrizione

Esecuzione:

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⁻¹.

Impiego su **revolver a disco**. Esecuzione destra. Rapporto 1:1. Esecuzione con passaggio interno per il lubrorefrigerante fino a max. 70 bar. Allineamento tramite **spina standard**.

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, pinze di serraggio ER n. art. 308941 – 309878, chiavi 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 µm.**
- **Consiglio: Esecuzione VARIA VX azionabile con un utensile dinamometrico (max. 6 Nm).**

Dimensioni VDI: 40

Serraggio dell'utensile: Varia VX4

l_1 : 138 mm

b_1 : 76,5 mm

b_2 : 53 mm

h_1 : 76 mm

x: 100 mm

raffreddamento: interno

Descrizione tecnica

raffreddamento	interno
x	100 mm
l_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

Accessori

Supporto assiale mandrino portafresa VARIA VX4
Mandrino di \varnothing d1 16 mm

319838 16

Supporto assiale mandrino portafresa VARIA VX4
Mandrino di \varnothing d1 27 mm

319838 27

Portapunte VARIA VX4 Ø di serraggio D1 12 mm	319827 12
Supporto assiale mandrino portafresa VARIA VX4 Mandrino di Ø d1 22 mm	319838 22
Attacco per pinze serrapezzo VARIA VX4 per pinze di serraggio ER 20 ER	319804 20
Portapunte VARIA VX4 Ø di serraggio D1 25 mm	319827 25
Portapunte VARIA VX4 Ø di serraggio D1 10 mm	319827 10
Portapunte VARIA VX4 Ø di serraggio D1 8 mm	319827 8
Attacco per pinze serrapezzo VARIA VX4 per pinze di serraggio ER 40 ER	319804 40
Portapunte VARIA VX4 Ø di serraggio D1 20 mm	319827 20
Portapunte VARIA VX4 Ø di serraggio D1 16 mm	319827 16
Portapunte VARIA VX4 Ø di serraggio D1 6 mm	319827 6
Attacco per pinze serrapezzo VARIA VX4 per pinze di serraggio ER 16 ER	319804 16
Attacco per pinze serrapezzo VARIA VX4 per pinze di serraggio ER 32 ER	319804 32
Attacco per pinze serrapezzo VARIA VX4 per pinze di serraggio ER 25 ER	319804 25