



Sculă acționată radial, pin standard, ER32, Tip: 40-32-LIK



Date comandă

| | |
|--------------------|------------------|
| Numărul de comandă | 319935 40-32-LIK |
| GTIN | 4045197877123 |
| Clasa articolului | 31W |

Descriere

Execuție:

Pentru folosirea pe toate strungurile CNC **DMG Gildemeister CTX** cu **revolver** Sauter. Cuplaj **DIN 5480**. Prinderea sculelor în scula acționată prin bușă elastică ER cu piuliță externă sau cu sistem de înlocuire rapidă VARIA VX cu licență EWS. Răcire externă prin conductă de răcire, răcire internă prin intermediul sculei central prin ax. Viteza maximă de rotație 8000 min⁻¹.

Bară standard de aliniere (Pin).

Utilizare pe cap **revolver-stea**. Execuție pe stânga, ceea ce înseamnă că prelucrarea se face pe direcția axului principal. Transmisie 1:1. Execuție cu răcire interioară max. 70 bar.

Avantaje:

- **Optimizat constructiv din punct de vedere al greutății și geometriei.**
- **Siguranța procesului este asigurată de componentele de calitate; durabilitate mare.**
- **Transmiterea unui moment mai mare.**
- **100% control – fiecare AGW este supus unui program de rodaj.**
- **Răcire internă: etanșare special proiectată și patentată.**

Aplicație:

Număr cât mai mare de etape de așchiere la o singură fixare. În cazul lipsei de spațiu (spații de prindere disponibile) în revolver.

Adaptat pentru :

DMG Gildemeister CTX. Parțial Emco, Hardinge, Monforts, Scherer etc. cu DIN 5480.

Livrare:

AGW pentru bușă elastică: piulițe de strângere și cheie cu gheară incluse. AGW VARIA VX: cheie de strângere inclusă.

Accesorii opționale:

Aplicații compatibile Varia VX Cod 319802 – 319888, buçe elastice ER Cod 308941 – 309878, chei de strângere ER Cod 309680 – 309745.

Notă:

- **Alte tipuri de sisteme de acționare (de ex. DIN 5482), traduceri, dimensiuni, BMT etc. la cerere: www.hoffmann.ews-tools.com**
- **Scule RI (cu răcire interioară), fără funcționare uscată cu etanșare standard, filtrare a lichidului de răcire < 50 μm.**
- **Recomandare: Modelul VARIA VX se acționează cu o sculă dinamometrică (max. 6 Nm).**

Ref. VDI: 40

Prinderea sculei: ER32

l_1 : 138 mm

b_1 : 85 mm

b_2 : 72 mm

h_1 : 76 mm

x: 100 mm

Răcire: intern

Descriere tehnică

| | |
|------------------|--------|
| Răcire | intern |
| x | 100 mm |
| l_1 | 138 mm |
| h_1 | 76 mm |
| b_1 | 85 mm |
| b_2 | 72 mm |
| Suport | ER32 |
| Ref. VDI | 40 |
| Prinderea sculei | ER32 |

Accesorii

| | |
|---|-----------|
| Bucșă de prindere VARIA VX4 Pentru buçe elastice tip ER 32 ER | 319804 32 |
| Bucșă de prindere VARIA VX3 Pentru buçe elastice tip ER 32 ER | 319802 32 |