



## Oprawki napędzane kątowe, standardowy pin, ER32, Typ: 40-32-LIK



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	319935 40-32-LIK
GTIN	4045197877123
Klasa artykułu	31W

### Opis

#### Wykonanie:

Do zastosowania na wszystkich tokarkach CNC **DMG Gildemeister CTX** z głowicą rewolwerową **Sauter**. Sprzęgło napędowe **DIN 5480**. Mocowanie narzędzi w AGW za pomocą tulejki zaciskowej ER z nakrętką zewnętrzną albo systemem szybkiej wymiany VARIA VX na licencji EWS. Chłodzenie zewnętrzne za pomocą rurki chłodziwa, chłodzenie wewnętrzne narzędzia centralnie przez wrzeciono. Maksymalna prędkość obrotowa 8000 min<sup>-1</sup>. Stosowanie na **rewolwerach o osi pionowej**. Wersja lewa, tzn. obróbka w kierunku wrzeciona głównego. Przełożenie 1:1. Wersja z chłodzeniem wewnętrznym maks. 70 bar. Standardowa listwa wyrównująca (pin).

#### Zalety:

- **konstrukcja zoptymalizowana pod kątem ciężaru i geometrii**
- **bezpieczeństwo procesu dzięki wysokiej jakości komponentom, długotrwałość**
- **przenoszenie wysokich momentów obrotowych**
- **100% kontrola – każdy AGW jest poddawany programowi wejścia**
- **chłodzenie wewnętrzne: specjalnie opracowane i opatentowane uszczelnienie.**

#### Zastosowanie:

Jak najwięcej etapów skrawania w jednym zamocowaniu. Przy braku miejsca (do mocowania) w głowicy rewolwerowej.

#### Pasuje do :

DMG Gildemeister CTX. Częściowo Emco, Hardinge, Monforts, Scherer itp. z DIN 5480.

#### w dostawie::

AGW do tulei zaciskowej: z nakrętką mocującą i kluczem hakowym. AGW VARIA VX: z kluczem do mocowania.

**Wyp. dodatkowe:**

Odpowiednie wkładki i oprawki Varia VX nr 319802-319888, oprawki do głowic ER nr 308941-309878, klucze mocujące ER nr 309680-309745.

**wskazówka:**

- **Inne typy napędu (np. DIN 5482), przełożenia, wymiary, BMT itp. na zapytanie: [www.hoffmann.ews-tools.com](http://www.hoffmann.ews-tools.com)**
- **narzędzia IK (chłodzenie wewnętrzne) brak pracy na sucho, filtrowanie chłodziwa &lt; 50 μm.**
- **Zalecenie: wersję VARIA VX obsługiwać narzędziem dynamometrycznym (maks. 6 Nm).**

Wielkość VDI: 40

Uchwyt narzędziowy: ER32

$l_1$ : 138 mm

$b_1$ : 85 mm

$b_2$ : 72 mm

$h_1$ : 76 mm

x: 100 mm

chłodzenie: wewn.

**Opis techniczny**

chłodzenie	wewn.
x	100 mm
$l_1$	138 mm
$h_1$	76 mm
$b_1$	85 mm
$b_2$	72 mm
uchwyt	ER32
Wielkość VDI	40
Uchwyt narzędziowy	ER32

**Akcesoria**

Oprawki Varia do tulejek zaciskowych VARIA VX4 do tulejek zaciskowych ER 32 ER

319804 32

Oprawki Varia do tulejek zaciskowych VARIA VX3 do tulejek zaciskowych ER 32 ER

319802 32

