



Poháněný nástroj radiální odsazeno, VX4, Typ: Z40-VX4RIK



Údaje o objednávce

Číslo objednávky	319927 Z40-VX4RIK
GTIN	4045197877062
Třída artiklu	31W

Popis

Provedení:

Odsazené zpracování pro větší prostor obrábění.

Použití na **kotoučové revolverové hlavě**. Pravé provedení. Převod 1:1. Provedení v vnitřním interních chlazením max. 70 bar. Vyrovnání přes **standardní pin lištu**.

Pro použití na všech CNC soustruzích **DMG Gildemeister CTX** s revolverovou hlavou **Sauter**.

Hnací spojka **DIN 5480**. Upínání nástrojů do AGW přes ER kleštinu s vně umístěnou maticí nebo rychlovýměnný systém VARIA VX v licenci EWS. Externí vnější chlazení přes trubku KM, interní chlazení skrz nástroj centrálně skrz vřeteno. Maximální otáčky 8 000 min⁻¹.

Výhoda:

- **Konstrukce hmotnostně a geometricky optimalizovaná.**
- **Procesní bezpečnost díky kvalitním komponentám, dlouhá životnost.**
- **Přenos vysokých utahovacích momentů.**
- **100% kontrola – každý AGW je podroben programu zajištění.**
- **Vnitřní chlazení: speciálně vyvinuté a patentované těsnění.**

Použití:

Co možná nejvíce kroků obrábění na jedno upnutí. V případě nedostatku místa (dostupná místa upnutí) v revolverové hlavě.

Vhodné pro :

DMG Gildemeister CTX. Částečně Emco, Hardinge, Monforts, Scherer atd. s DIN 5480.

Rozsah dodávky:

AGW pro upínací kleštinu: vč. Upínací matice a hákový klíč. AGW VARIA VX: vč. upínacího klíče .

Zvláštní příslušenství:

Vhodné vložky Varia VX Nr. 319802 – 319888, kleštiny ER č. 308941 – 309878, upínací klíč ER č. 309680 – 309745.

Upozornění:

- Další typy pohonu (např. DIN 5482), překlady, rozměry, BMT atd. na poptávku: www.hoffmann.ews-tools.com
- Nástroje IK (interní chlazení) žádný chod nasucho se standardním těsněním, filtrace chladicího média < 50 µm.
- Doporučení: Provedení VARIA VX obsluhujte momentovým nástrojem (max. 6 Nm).

Velikost VDI: 40

Upínání nástroje: Varia VX4

l₁: 138 mmb₁: 31,5 mmb₂: 99,5 mmh₁: 76 mm

x: 100 mm

Chlazení: interní

Technický popis

Chlazení	interní
x	100 mm
l ₁	138 mm
h ₁	76 mm
b ₁	31,5 mm
b ₂	99,5 mm
Upnutí	VX4
Velikost VDI	40
Upínání nástroje	Varia VX4

Příslušenství

Varia upínací kleština VARIA VX4 Pro ER kleštiny 20 ER	319804 20
Držák vrtáku do plného materiálu VARIA VX4 Ø upnutí D1 8 mm	319827 8
Držák vrtáku do plného materiálu VARIA VX4 Ø upnutí D1 6 mm	319827 6
	319827 16

Držák vrtáku do plného materiálu VARIA VX4 Ø upnutí D1
16 mm

Držák vrtáku do plného materiálu VARIA VX4 Ø upnutí D1
12 mm

319827 12

Varia upínací kleština VARIA VX4 Pro ER kleštiny 25 ER

319804 25

Axiální frézovací trn VARIA VX4 Ø trnu d1 22 mm

319838 22

Varia upínací kleština VARIA VX4 Pro ER kleštiny 16 ER

319804 16

Držák vrtáku do plného materiálu VARIA VX4 Ø upnutí D1
25 mm

319827 25

Držák vrtáku do plného materiálu VARIA VX4 Ø upnutí D1
20 mm

319827 20

Axiální frézovací trn VARIA VX4 Ø trnu d1 16 mm

319838 16

Varia upínací kleština VARIA VX4 Pro ER kleštiny 32 ER

319804 32

Držák vrtáku do plného materiálu VARIA VX4 Ø upnutí D1
10 mm

319827 10

Varia upínací kleština VARIA VX4 Pro ER kleštiny 40 ER

319804 40

Axiální frézovací trn VARIA VX4 Ø trnu d1 27 mm

319838 27