



Poháněný nástroj radiální, lišta TOEM, VX4, Typ: 40-VX4-LIK



Údaje o objednávce

Číslo objednávky	319949 40-VX4-LIK
GTIN	4045197877321
Třída artiklu	31W

Popis

Provedení:

Použití na **hvězdicové revolverové hlavě**. Levé provedení, tzn. obrábění ve směru hlavního vřetena. Převod 1:1. Provedení s vnitřním chlazením (interní) max. 70 bar.

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.

Dorazová lišta (42,5-TOEM).

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 mm

b₁: 76,5 mm

b₂: 72 mm

h₁: 76 mm

x: 100 mm

Chlazení: interní

Technický popis

Chlazení	interní
x	100 mm
l ₁	138 mm
h ₁	76 mm
b ₁	76,5 mm
b ₂	72 mm
Upnutí	VX4
Velikost VDI	40
Upínání nástroje	Varia VX4

Příslušenství

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
	319827 25

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

Varia upínací kleština VARIA VX4 Pro ER kleštiny 20 ER	319804 20
--	-----------

Varia upínací kleština VARIA VX4 Pro ER kleštiny 16 ER	319804 16
--	-----------

Držák vrtáku do plného materiálu VARIA VX4 Ø upnutí D1 16 mm	319827 16
---	-----------

Axiální frézovací trn VARIA VX4 Ø trnu d1 27 mm	319838 27
---	-----------

Držák vrtáku do plného materiálu VARIA VX4 Ø upnutí D1 6 mm	319827 6
--	----------

Varia upínací kleština VARIA VX4 Pro ER kleštiny 25 ER	319804 25
--	-----------

Axiální frézovací trn VARIA VX4 Ø trnu d1 16 mm	319838 16
---	-----------

Držák vrtáku do plného materiálu VARIA VX4 Ø upnutí D1 8 mm	319827 8
--	----------

Držák vrtáku do plného materiálu VARIA VX4 Ø upnutí D1 12 mm	319827 12
---	-----------

Axiální frézovací trn VARIA VX4 Ø trnu d1 22 mm	319838 22
---	-----------

Varia upínací kleština VARIA VX4 Pro ER kleštiny 40 ER	319804 40
--	-----------

Držák vrtáku do plného materiálu VARIA VX4 Ø upnutí D1 20 mm	319827 20
---	-----------