

Garant**Poháňaný nástroj axiálny, VX3, Typ: 30-VX3****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	319964 30-VX3
GTIN	4067263239857
Trieda položky	31W

Popis**Prevedenie:**

Pre použitie na všetkých CNC sústruhoch **DMG Gildemeister CTX** s revolverovou hlavou **Sauter**. Spojka pohonu **DIN 5480**. Upínanie nástrojov v AGW cez ER upínaciu klieštinu s vonkajšou maticou alebo rýchlýmenným systémom VARIA VX s licenciou EWS. Externé vonkajšie chladenie cez nový manažment chladiacej kvapaliny, vnútorné chladenie pomocou nástroja centrálne cez vreteno. Maximálne otáčky 8 000 min⁻¹.

Verzia IK – S keramikou tesniacou súpravou, tlak do 70 barov, plne suchý chod.

Verzia IM s vnútornou upínacou maticou.

Na použitie tak na kotúčových, ako aj na hviezdicových revolveroch. Prevod 1:1. Verzia s vnútorným chladením (vnútorným) max 70 bar.

Výhoda:

- **Dizajn optimalizovaný z hľadiska hmotnosti a geometrie.**
- **Spôľahlivosť procesov vďaka vysokokvalitným komponentom, dlhá životnosť.**
- **Prenos vysokých krútiacich momentov.**
- **100 % kontrola – každá AGW sa podrobí zábehovému programu.**
- **Vnútorné chladenie: špeciálne vyvinuté a patentované tesnenie.**

Použitie:

Čo najviac krokov obrábania v jednom upnutí. Ak je nedostatok miesta (dostupné upínacie priestory) v revolverovej hlave.

Vhodné pre:

DMG Gildemeister CTX. Niektoré Emco, Hardinge, Monforts, Scherer atď. s DIN 5480.

Rozsah balenia:

AGW pre upínacie kliešte: vrátane upínacej matice a hákového kľúča. AGW VARIA VX: vrátane kľúča.

Zvláštne príslušenstvo:

Vhodné vložky Varia VX č. 319802 - 319888, ER rýchlovýmenný adaptér č. 319761 - 319781, upínacia klieština ER č. 308941 - 309878, upínací kľúč ER č. 309680 - 309745. Momentový kľúč č. 211750, veľkosť 5,7.

Upozornenie:

- **Iné typy pohonov (napr. DIN 5482), prevody, rozmery, BMT atď. na vyžiadanie: www.hoffmann.ews-tools.com**
- **Nástroje IK (vnútorné chladenie) plne suchý chod, filtrovanie chladiacej kvapaliny < 50 µm.**
- **Odporúčanie: Verziu VARIA VX ovládajte momentovým nástrojom (max. 6 Nm).**
- **Pre ťažké frézovacie práce sa na požiadanie odporúča variant s kuželíkovým ložiskom.**

Technický opis

x ₁	79 mm
b ₁	68 mm
maximálny tlak	70 bar
x ₂	58,5 mm
x	75 mm
Chladenie	externé
Upínač	VX3
Veľkosť VDI	30
Upnutie nástroja	VX3
Druh produktu	Poháňaný nástroj