

Garant**Poháňaný nástroj radiálny, lišta OT, VX4, Typ: 40-VX4LIKD****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	319963 40-VX4LIKD
GTIN	4062406241643
Trieda položky	31W

Popis**Prevedenie:**

Verzia IKD – S keramickou tesniacou súpravou, tlak do 70 barov, plne suchý chod.

Lišta OT.

Použitie na **hviezdicovej revolverovej hlave**. Ľavé vyhotovenie, t. j. obrábanie v smere hlavného vretena. Prevod 1:1. Verzia s vnútorným chladením (vnútorným) max 70 bar.

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 rýchlovýmenným systémom VARIA VX s licenciou EWS. Externé vonkajšie chladenie cez rúru KM, vnútorné chladenie pomocou nástroja centrálné cez vreteno. Maximálne otáčky 8000 ot./min⁻¹.

Výhoda:

- **Dizajn optimalizovaný pre hmotnosť a geometriu.**
- **Spoločnosť procesu vďaka vysokokvalitným komponentom, trvanlivosť.**
- **Prenos vysokých krútiacich momentov.**
- **100 % kontrola – každý AGW je podrobený 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 upínaciu klieštinu: 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.

Upozornenie:

- **Iné typy pohonov (napr. DIN 5482), prevody, rozmery, BMT atď. na vyžiadanie: www.hoffmann.ews-tools.com**
- **Nástroje IK (vnútorné chladenie) bez chodu nasucho so štandardným tesnením, 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

b ₁	76,5 mm
h ₁	76 mm
Chladenie	interné
l ₁	138 mm
b ₂	72 mm
x	100 mm
Upínač	VX4
Veľkosť VDI	40
Upnutie nástroja	Varia VX4
Druh produktu	Poháňaný nástroj

Príslušenstvo

Varia upínacia klieština VARIA VX4 Pre veľkosť upínacej klieštiny ER 25	319804 25
Varia upínacia klieština VARIA VX4 Pre veľkosť upínacej klieštiny ER 32	319804 32
Varia upínacia klieština VARIA VX4 Pre veľkosť upínacej klieštiny ER 40	319804 40

Držiak vrtáka do plného materiálu VARIA VX4 Ø upnutia D1 6	319827 6
Upínač pre frézy VARIA VX4 Ø trňa d1 16	319838 16
Varia upínacia klieština VARIA VX4 Pre veľkosť upínacej klieštiny ER 16	319804 16
Upínač pre frézy VARIA VX4 Ø trňa d1 22	319838 22
Držiak vrtáka do plného materiálu VARIA VX4 Ø upnutia D1 12	319827 12
Upínač pre frézy VARIA VX4 Ø trňa d1 27	319838 27
Držiak vrtáka do plného materiálu VARIA VX4 Ø upnutia D1 20	319827 20
Držiak vrtáka do plného materiálu VARIA VX4 Ø upnutia D1 8	319827 8
Držiak vrtáka do plného materiálu VARIA VX4 Ø upnutia D1 10	319827 10
Držiak vrtáka do plného materiálu VARIA VX4 Ø upnutia D1 25	319827 25
Držiak vrtáka do plného materiálu VARIA VX4 Ø upnutia D1 16	319827 16
Varia upínacia klieština VARIA VX4 Pre veľkosť upínacej klieštiny ER 20	319804 20