

Garant

Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	319985 Z4032RIMIK
GTIN	4067263265887
Razred artikla	31W

Opis

Izvedba:

Za primjenu na svim CNC tokarilicama DMG Gildemeister CTX sa Sauter turetom. Pogonska spojka DIN 5480. Stezanje alata u AGW preko ER stezne čahure s vanjskom maticom ili brzoizmjenjivim sustavom VARIA VX s EWS licencom. Vanjsko hlađenje putem inovativnog upravljanja rashladnim sredstvom, unutarnje hlađenje pomoću alata centralno pomoću vretena. Maksimalni broj okretaja 8000 min⁻¹. Može se koristiti na pločastom turetu. Desna izvedba. Prijenos 1:1. Izvedba s unutarnjim hlađenjem (interno) maks. 70 bara. Poravnavanje putem standardne pin letvice. Izvedba IK – keramička garnitura za brtvljenje, tlak do 70 bara, u potpunosti moguć rad na suho. Izvedba IM – s unutarnjom steznom maticom. Smanjena izvedba za veći prostor za obradu.

Prednost:

Dizajn optimizirane težine i geometrije. Pouzdanost procesa zbog visokokvalitetnih komponenti i dugovječnosti. Prijenos visokih okretnih momenata. 100 % kontrola – svaki AGW podvrgava se programu za uvođenje. Unutarnje hlađenje: posebno razvijena i patentirana brtva.

Upotreba:

Što veći broj koraka narezivanja u jednom stezanju. Kod nedostatka prostora (raspoloživa mjesta za stezanje) u turetu.

Odgovara:

DMG Gildemeister CTX. Djelomično Emco, Hardinge, Monforts, Scherer itd. s DIN 5480.

Dio isporuke:

AGW za steznu čahuru: uklj. steznu maticu i C ključ. AGW VARIA VX: uklj. stezni ključ.

Dodatni pribor:

Odgovarajući nastavci Varia VX br. 319802 – 319888, ER adapter za brzu zamjenu br. 319761 – 319781, ER čahura br. 308941 – 309878, ER ključ br. 309680 – 309745. Momentni ključ br. 211750, vel. 5,7.

Napomena:

Dodatne vrste pogona (npr. DIN 5482), prijenosa, dimenzija, BMT itd. na upit:

www.hoffmann.ews-tools.com IK alati (unutarne hlađenje) uz mogućnost rada na suho, filtracija rashladnog sredstva < 50 µm. Preporuka: izvedbom VARIA VX rukovati s pomoću alata s okretnim momentom (maks. 6 Nm). Za teške radove s glodalicom preporučuje se slanje upita za izvedbu s valjkastim ležajevima.

Tehnički opis

l_1	138 mm
b_2	105,5 mm
x	100 mm
b_1	23,6 mm
Hlađenje	interno
h_1	76 mm
Prihvat	ER32
VDI veličina	40
Stezanje alata	ER32
Vrsta proizvoda	Alat na pogon