

**Garant****Hydraulikiristysistukka performance Master Chuck, HSK-A 63 lyhyt, Kiinnitys-ØD1: 16mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	307630 16
GTIN	4067263265634
Tuoteluokka	31A

**Kuvaus****Malli:**

- **Soveltuu erityisesti erittäin dynaamisiin jyrshintäöihin.**
- **FEM optimoi ulkomuodon (elementtimenetelmä) – kestävyys, joka johtuu maksimaalisesta jäykkyydestä, suuremmasta työkalujen seisonta-ajoista, korkeammasta lastuvirrasta, soveltuu kaikkiin työstöstrategioihin.**
- **RFID/Balluff chip -poraus.**
- **Aksiaalinen pituussäätövara 10mm.**
- **Kavennusholkkien käyttö mahdollista.**
- **Kestää jopa 170 °C:n lämpötilaa 4 tunnin ajan.**
- **Jopa 10x enemmän puristustoimintoja kuin vakiomallisessa hydraulisessa kiristysistukassa.**
- **Kiinnitysruuvien erittäin pieni kiristysmomentti – helppo käsitellä.**
- **Patentoitu uusi hydraulinen laajennusjärjestelmä – luotettava, kestävä ja ensiluokkainen samankeskisyys.**

**Käyttö:**

Yleiskäyttöinen laite rouhinta- ja viimeistelymuokkauksiin. Varsitoleranssiltaan h6 olevien työkalujen kiinnittämiseen.

**Toimituksen sisältö:**

Sisältää kuusiokoloavaimen T-kahvalla.

**Erikoistarvike:**

Jäähdytysnesteputki nro 309880, hylsyavain nro 309890, kutistusistukat nro 302140; 302135 302145 302147 kustakin koko 12 ja nro 302150; 302155; 302160; 302165 kustakin koko 20.

## Tekninen kuvaus

Kiinnitys- $\varnothing$ D <sub>1</sub>	16 mm
Ulkonema A-mitta	79 mm
Ulko- $\varnothing$ D	52,5 mm
$\varnothing$ D <sub>2</sub>	38 mm
Säätöalue V	10 mm
Sovitin	HSK-A 63 lyhyt
Kiinnitysnormi	ISO 12164-1
Kiinnitysnormi	DIN 69893
Muoto	A
Tasapainotusluokka G kierrosluvulla	G 2,5, kun 25000 min <sup>-1</sup>
Pyörintätarkkuus	≤ 3 μm
Lastuamisstrategia	HSC
Lastuamisstrategia	HPC
Ballufchip-reikä	kyllä
Jäähdytinkanavan reikä	ei
Tuotetyyppi	Hydraulikiristysistukka