

**Garant****Master Chuck hidropasztikus befogó Master Chuck, HSK-A 100 rövid,  
Befogási ØD1: 16mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	307504 16
GTIN	4067263265436
Árucikk kategória	31A

**Leírás****Kivitel:**

- Karcsú felépítésű (4,5°-os kontúr, azonos a DIN 69882-8 szerinti zsugorbefogókkal azonos kontúr)
- RFID / Balluff-Chip furattal.
- Axiális hosszúság-beállítás, állítási út 10 mm.
- Szűkítőhüvelyek használata lehetséges.
- 120°C-ig 4 órán át hőálló.
- Akár 10-szer több befogási művelet is lehetséges a standard hidropasztikus befogóhoz képest.
- A szorítócsavarnak nagyon alacsony a meghúzási nyomatéka – egyszerű kezelés.
- Szabadalmaztatott új hidropasztikus befogó – megbízható és tartós, prémium körfutás.

**Előny:****A zsugorbefogóval megegyező tulajdonságok:**

- Pontosság
- Extrém karcsú, azonos zavaró megfogóelemek

**Előnyök a zsugorbefogóval szemben:**

- Jobb csillapítás
- Egyszerű kezelhetőség
- Rugalmasság ( a szűkítőperselyeknek köszönhetően)
- Nincs szükség zsugorító készülékre (költségek, energiafogyasztás)

**Felhasználás:**

Különösen a szerszám- és formagyártás területén, illetve ahol kisebb zavaró megfogóelemek szükségesek.

Fúráshoz, dörzsárazáshoz és maráshoz.

hő szártűrészű szerszámok befogásához.

**Tartalom:**

Keresztmarkolatú hatszögkulcs.

**Opcionális tartozék:**

Hűtőfolyadék cső 309880 sz., dugókulcs 309890 sz., szűkítőperselyek 302140; 302135 302145 302147 sz. 12 méret, és 302150; 302155; 302160; 302165 sz. 20. méret.

## Műszaki leírás

Állítási út V	10 mm
A-méret kinyúlási hossz	100 mm
Befogási $\varnothing D_1$	16 mm
Külső $\varnothing D$	34 mm
$\varnothing D_2$	27 mm
Befogó	HSK-A 100 rövid
Befogó szabvány	ISO 12164-1
Befogó szabvány	DIN 69893
Alak	A
belső hűtés	igen
Kiegyensúlyozási fok G, fordulatszám	G 2,5, 25000 min <sup>-1</sup> -nél
Körfutási pontosság	$\leq 3 \mu\text{m}$
Forgácsolási stratégia	HPC
Forgácsolási stratégia	HSC
Balluffchip furat	igen
Hűtőcsatorna furat	nem
Termék fajtája	Hidroplasztikus szerszám-befogó