

**Garant****Kutistusistukka jäähdytyskanavareikä, HSK-A 100 A = 160, Kiinnitys-Ø D1: 12mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	308286 12
GTIN	4045197947994
Tuoteluokka	31A

**Kuvaus****Malli:**

Työkalujen integroitu pituudensäätö kiinnitys-Ø D<sub>1</sub> 6 mm alkaen (säätömatka 10 mm).  
Kiinnitys-Ø D<sub>1</sub> 6 mm alkaen kierrereivät tasapainotusruuveille.

- Korkeita lämpötiloja kestävä teräs.
- Koot 3 – 5 kovametallille, alkaen koosta 6 HSS:lle ja KM:lle.
- RFID-/Balluff chip -poraus.

**GARANT:** HSK-työpinnat työstetty. **Kaikki varret kovasorvattu (tasaisempi käynti).**

**Jäähdytyskanavat** ja tiivistettävät kierteet. Ø D1: 3 mm, 4 mm, 5 mm ei suljettavissa.

**Käyttö:**

- Lieriövarsijyrsinten ja -porien kiinnittämiseen (toleranssi h6).
- Sopii induktio-, kosketus- ja kuumailmakutistuslaitteille.

**Toimituksen sisältö:**

Istukoissa, joissa on pituuden säätö ja pituuden säätöruuvi (kiinnitys-Ø D<sub>1</sub> 6 mm alkaen).

**Erikoistarvike:**

Jäähdytysnesteputki nro 309880, hylsyavain nro 309890, kutistusistukan jatkokappale nro 302410 – 302416. Kutistuslaitteet nro 354210 – 354450, tasapainotusruuvisarja nro 309906 180.

**Tekninen kuvaus**

Ulkonema A-mitta	160 mm
Kiinnitys-Ø D <sub>1</sub>	12 mm

Ø D <sub>2</sub>	24 mm
Jäähdytinkanavan reikä	lukittava
Ulko-Ø D	32 mm
Sovitin	HSK-A 100 A = 160
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
Tuotetyyppi	Kutistusistukka