

Garant**Hydraulikiristysistukka HT, HSK-A 100 lyhyt, Kiinnitys-Ø D1: 12mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	307555 12
GTIN	4045197586971
Tuoteluokka	31H

Kuvaus**Malli:**

- Erittäin suuri kokonaisjäykkyys optimoidun rakenteen ansiosta.
- RFID/Balluff chip -poraus.
- Aksiaalinen pituussäätövara 10 mm.
- Joustava väliholkkien käytön ansiosta.

Etu:

- Parhaat siirrettävät vääntömomentit (550 Nm), hyvä käyttövarmuus.
- Parhaat mahdolliset vaimennusominaisuudet, joiden ansiosta työkappaleen pinta optimaalinen, pidentynyt työkalun käyttöikä ja karaa säästävä.

Käyttö:

- Soveltuu erityisen hyvin vaikeasti lastuttavien materiaalien jyrshintään.
- Varsitoleranssiltaan h6 olevien työkalujen kiinnittämiseen.

Toimituksen sisältö:

Sisältää kuusiokolopoikittaisavaimen.

Erikoistarvike:

Jäähdytysnesteputki nro 309880, hylsyavain nro 309890, kavennusholkit nro 302135 - 302187.

Huomautus:

Huomio ylipitkien työkalujen ja TPC-työstön yhteydessä.

Tekninen kuvaus

Sopiva kavennusholkki	302140; 302135
Ulkonema A-mitta	85 mm

Hyötypituus L ₁	56 mm
Kiinnitys-Ø D ₁	12 mm
Ulko-Ø D	52,5 mm
Säätöalue V	10 mm
Sovitin	HSK-A 100 lyhyt
Kiinnitysnormi	DIN 69893
Kiinnitysnormi	ISO 12164-1
Muoto	A
Tasapainotusluokka G kierrosluvulla	G 2,5, kun 25000 min ⁻¹
Pyörintätarkkuus	≤ 3 µm
Lastuamisstrategia	HPC
Lastuamisstrategia	HSC
Tuotetyyppi	Hydraulikiristysistukka

Tarvikkeet

Halkaistu kavennusholkkijäähdytyksen kanssa Kiinnitys-Ø D1 8 mm	302135 8
Halkaistu kavennusholkkijäähdytyksen kanssa Kiinnitys-Ø D1 3 mm	302135 3
Halkaistu kavennusholkkitiivistetty Kiinnitys-Ø D1 8 mm	302140 8
Halkaistu kavennusholkkitiivistetty Kiinnitys-Ø D1 6 mm	302140 6
Halkaistu kavennusholkkijäähdytyksen kanssa Kiinnitys-Ø D1 5 mm	302135 5
Halkaistu kavennusholkkijäähdytyksen kanssa Kiinnitys-Ø D1 6 mm	302135 6
Halkaistu kavennusholkkitiivistetty Kiinnitys-Ø D1 4 mm	302140 4
Halkaistu kavennusholkkitiivistetty Kiinnitys-Ø D1 3 mm	302140 3
Halkaistu kavennusholkkitiivistetty Kiinnitys-Ø D1 5 mm	302140 5
	302135 4

Halkaistu kavennusholkkijähdytyksen kanssa Kiinnitys-Ø
D1 4 mm
