



Kutistusistukka Power Shrink Chuck ja Safe-Lock, SK 40 erittäin lyhyt, Kiinnitys-Ø D1: 16mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	302303 16
GTIN	4034221062680
Tuoteluokka	34I

Kuvaus

Malli:

Kutisteistukka suurimpaan lastuamistehoon suurteholastuamisessa (HPC). Optimoitu muotoilu yhdistää suuren jäykkyyden ja värinävaimennuksen. Se suojaa konetta, karaa ja työkaluja.

- **Safe-Lock-ulosvetosuojaus estää työkalun tahattoman ulos vetämisen.**
- **Suurempi lastuamisteho korkeampien kierroslukujen, suurempien syöttöjen ja suuremman lastuamissyvyyden ansiosta.**
- **Lyhyemmät työstöajat.**
- **Tasaisempi käynti, ja sen ansiosta parempi pinnanlaatu ja työkalun, karan ja koneen suojaus.**
- **Kierrerei'illä ruuveilla tehtävään tasapainotukseen.**
- **Suljettavilla Cool Jet -rei'illä.**
- **Pituudensäätöruuvilla (säätö 10 mm).**

Käyttö:

Lieriövirtisten työkalujen kiinnittämiseen, toleranssi h6 **Safe-Lock-hionnalla**. Soveltuu kaikille kutistuslaitetyypeille, esim. induktiivisille, kontakti- ja kuumailmakutistuslaitteille.

Erikoistarvike:

Jyrsimet Safe-Lock-hionnalla, katso täyskovametallijyrsimet.

Kiinnityspultit (AB) nro 308600 – 308800, AB-kiristysavaimet nro 308820 – 308835.

Kutistuslaitteet, tarvikkeet nro 354210 – 354450, tasapainotusruuvisarja nro 309906 koko 180.

Huomautus:

Muita kutisteistukoita, joissa **Safe-Lock**, tilauksesta.

Tekninen kuvaus

Ulko-Ø D	37 mm
Jäähdytinkanavan reikä	lukittava
Kiinnitys-Ø D ₁	16 mm
Ø D ₂	29,5 mm
Ulkonema A-mitta	65 mm
Maksimaalinen kiinnityssyvyys L _E	50 mm
Sovitin	SK 40 erittäin lyhyt
Kiinnitysnormi	ISO 7388-1
Muoto	ADB
Tasapainotusluokka G kierrosluvulla	G 2,5, kun 25000 min ⁻¹
Pyörintätarkkuus	3 µm
Lastuamisstrategia	HPC
Lastuamisstrategia	HSC
Työkalun ulosvetosuoja	Safe-Lock h6
Tuotetyyppi	Kutistusistukka