

LRE TASAPAINOTETUT RADIAALILUKITTAVAT LUKITUSMUTTERIT

Uudelleen asennettavissa

LRE07

Radiaalilukittava tasapainotettu lukitusmutteri

- Suurille nopeuksille
- Kaksinkertaisilla lukitusosilla saadaan kaksinkertainen vääntömömentin kesto
- Helppo ja varma kiristys



SFERO

TUOTEKUVAUS

Lukitusmutterissa on sama rakenne kuin LR-mutterissa, mutta se on tasapainotettavissa. Lukitusosat sijaitsevat 180° toisiinsa nähden. Lukitusmutteri soveltuu korkeille nopeuksille, on tasapainotettavissa ja lukitusvarmuus on kaksi kertaa LR mutterin verran.

LUKITUSMUTTERI SOPII OIKEIN HYVIN SEURAAVIIN KÄYTTÖIHIN

- Palloruuvien asennukseen
- Korkeille kierroksille
- Suunnanvaihtokohteisiin
- Jousijärjestelmän kalibrointiin
- Kestää korkeita lämpötiloja ja tärinää
- Uudelleen asennettavissa

Muuta huomioitavaa

- Lukitusmutterit on valmistettu korkean vetolujuuden ja venymän kestävästä teräksestä (20MV6)
- H4 toleranssi
- Urat ovat laserleikattuja
- Viimeistely pinta
- 4 kiristyskohtaa
- Musta eloksoitu
- Saatavana myös eri kierteillä ja materiaaleilla

Ruuvien kiristysmomentit:

M4 ruuvi 2,5 Nm

M5 ruuvi 5 Nm

M6 ruuvi 8 Nm

M8 ruuvi 18 Nm

M10 ruuvi 36 Nm

Huomioithan, että ruuveja ei voi säätää kun lukitusmutteria ei ole asennettu akselille!

TEKNISET TIEDOT

Avausmomentti	94
b+h	4x2
Halkaisija B	30 mm
Kierre	22x1,5
Leveys C	12 mm
Max. aksiaalinenkuorma	37800 N
Paino	0,06 kg
Stop ruuvi	6
Ulkohalkaisija D	35 mm

