



Perusrunko Lieriövarsi, sisäjähdytyksellä, 12×D, Tyyppi: 48



Tilaustiedot

Tilausnumero	232256 48
GTIN	4045197717832
Tuoteluokka	22G

Kuvaus

Malli:

Rei'ille tarkkuuteen IT10 asti.

Sisäjähdytys. **Suoraaurainen.**

Huomautus:

Alenna syöttöarvoja f 10%:lla ja v_c-arvoja 30%:lla.

Muita kokoja saatavissa tilauksesta.

Sisäjähdytys: kyllä

Terien lkm Z: 2

Ø-alue D_c: 48 - 65 mm

Hyötypituus L₁: 576 mm

varren Ø D_s: 40 mm

Varren pituus L_s: 70 mm

Kiristysruuvit: 232990 TX20

Tekninen kuvaus

Ø-alue D _c	48 - 65 mm
Hyötypituus L ₁	576 mm
varren Ø D _s	40 mm
Kiristysruuvit	232990 TX20
Varren pituus L _s	70 mm
Terien lkm Z	2
Malli	12×D
Varsi	ISO 9766

Sisäjähdytys	kyllä
Tuotetyyppi	Kääntöteräpora

Tarvikkeet

Momenttiruuvitaltta asteikko, vaihtoteräkiinnitys Suurin kiristysmomentti 1600 cNm	659906 1600
Torx-ruuvisarja 10 osaa Käyttö TX20	232990 TX20
PrecisionBit Torx®-ruuveille, 1/4 tuumaa E 6,3 Torx®-profiili TX20	674248 TX20
8 mm:n terä, magneetti 1/4 tuuman Bit-kiinnitys Kokonaispituus 50 mm	659874 50
Momenttiruuvinväännin asteikko, vaihtoteräkiinnitys Suurin kiristysmomentti 1600 cNm	659957 1600