



Perusrunko Lieriövarsi, sisäjähdytyksellä, 12×D, Tyyppi: 36



Tilaustiedot

Tilausnumero	232256 36
GTIN	4045197717825
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: 36 - 47 mm

Hyötypituus L₁: 432 mm

varren Ø D_s: 40 mm

Varren pituus L_s: 70 mm

Kiristysruuvit: 232990 TX20

Tekninen kuvaus

varren Ø D _s	40 mm
Kiristysruuvit	232990 TX20
Hyötypituus L ₁	432 mm
Ø-alue D _c	36 - 47 mm
Varren pituus L _s	70 mm
Terien lkm Z	2
Malli	12×D
Varsi	ISO 9766

Sisäjähdytys	kyllä
Tuotetyyppi	Kääntöteräpora

Tarvikkeet

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