

P912



TUKIJALKA, KIINNITYS MAAHAN NIVELLETYLLÄ B-TYYPPISELLÄ VARRELLA, TERÄSTÄ, PALLO R12,4

Materiaalit:

Vahvistettu polyamidi. Kestää öljyä ja rasvoja.

Pinta:

Satinoitu.

Väri:

Musta (RAL 9011).

Istukat:

P912:

Kierteitetty ja nivelletty varsi (pallo R.12,4), jyrstetty avainpesä (B-tyyppi), sinkitty terästä (kierretoleranssi 6g).

P912CIN:

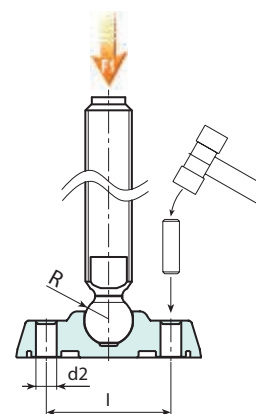
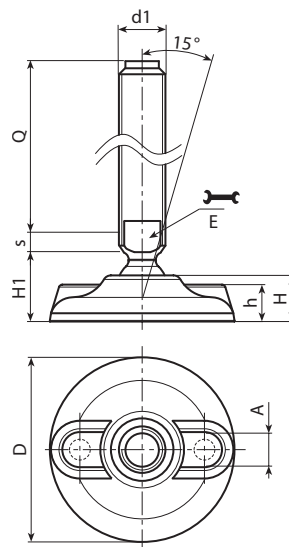
Kierteitetty ja nivelletty varsi (pallo R.12,4), jyrstetty avainpesä (B-tyyppi), ruostumatonta terästä (AISI 303) (kierretoleranssi 6g).

Kiinnitys maahan:

Jalka toimitetaan siten, että maahan kiinnittämiseen tarvittavat reiät ovat suljettuja. Ne avataan yksinkertaisesti rikkomalla muovikalvo (ks. piirustus).

Erikoistilaukset:

- Määrästä riippuen voidaan tilauksesta toimittaa istukat halutun pituisina.
- Määrästä riippuen tilauksesta jalka voidaan toimittaa oranssina (RAL 2004).



Versio P912: Tukijalka, B-tyyppinen varsi (avainpesä jyrstetty) ja pallo R12,4

Koodi	Art.	D	H	I	H1	h	A	E	s	d2	R	d1 _{6g}	Q	g	F1 (kN)
-	P912080.TM16X7001	80	20	54	25.5	16	20	13	7	9	12.5	M16	70	146	10
-	P912080.TM16X9001	80	20	54	25.5	16	20	13	7	9	12.5	M16	90	172	10
-	P912080.TM16X11001	80	20	54	25.5	16	20	13	7	9	12.5	M16	110	198	10
-	P912080.TM16X13001	80	20	54	25.5	16	20	13	7	9	12.5	M16	130	224	10
-	P912080.TM16X15001	80	20	54	25.5	16	20	13	7	9	12.5	M16	150	250	10
-	P912080.TM16X17001	80	20	54	25.5	16	20	13	7	9	12.5	M16	170	276	10

Huomaa: Ilmaistu kuormitusraja F1 on 30 % murtolujuutta pienempi ja se oletetaan staattiseksi. Tapin pituus tilauksesta, vähintään 100 kappaletta.

Versio P912CIN: Tukijalka, B-tyyppinen varsi - RUOSTUMATONTA TERÄSTÄ - (avainpesä jyrstetty) ja pallo R12,4



Koodi	Art.	D	H	I	H1	h	A	E	s	d2	R	d1 _{6g}	Q	g	F1 (kN)
-	P912080.TM16X11001CIN	80	20	54	25.5	16	20	13	7	9	12.5	M16	110	198	10
-	P912080.TM16X13001CIN	80	20	54	25.5	16	20	13	7	9	12.5	M16	130	224	10
-	P912080.TM16X15001CIN	80	20	54	25.5	16	20	13	7	9	12.5	M16	150	250	10
-	P912080.TM16X17001CIN	80	20	54	25.5	16	20	13	7	9	12.5	M16	170	276	10

Huomaa: Ilmaistu kuormitusraja F1 on 30 % murtolujuutta pienempi ja se oletetaan staattiseksi.