



Magnetisoimaton Tango

Häiriötekijöiden minimointia

Magnetisoimaton Tango soveltuu käyttöympäristöihin, joissa laitteen on oltava magnetisoimaton, eli se ei saa häiritä magneettikenttää tai herkkiä sähkökenttiä. Magnetisoimattomia pyöriä käytetään esimerkiksi sairaalan magneettikuvaustilojen kalusteissa ja potilaiden kuljetustuoleissa. Sairaaloiden lisäksi monet muutkin laitokset, joissa tehdään tutkimuksia herkillä laitteilla, voivat hyödyntää uutta magnetisoimatonta pyörää mahdollisimman häiriöttömien tulosten takaamiseksi.

Pyörää on saatavana 100 ja 125 mm:n koossa jarruttomana tai jarrullisena ruuvikiinnitteisenä kääntöpyöränä.

Muita vaihtoehtoja on saatavana tarpeen mukaan. Pyörän kantokyky on 70 kg. Magnetisoimattoman Tangon tunnistaa jarrupolkimen ja peitelevyn sinivihreästä väristä. Haarukan ja lankasuojan väri on vaaleanharmaa. Muita väri vaihtoehtoja on saatavana erikoistuotteina. Alla kuulalaakeripyörä (vasemmalla) ja liukulaakeripyörä (oikealla).



Tekniset tiedot

Pyörän halkaisija	100 ja 125 mm (tilauksesta 75 mm)
Haarukan materiaali	Lasikuituvahvisteinen polyamidi
Kantokyky	70 kg
Kiinnitysvaihtoehdot	M10x16 messinkiruuvi Tilauksesta: muovinen nelikulmalaatta, M12x16 messinkiruuvi
Pyörän materiaali	Polypropyleenikeskiö ja termoelastinen kumirengas
Laakerointi	Kääntöhaarukassa magnetisoimaton kuulalaakeri, pyörässä joko magnetisoimaton kuulalaakeri tai liukulaakeri messinkiholkilla
Juoksupinnan kovuus	80 Shore A / 55 Shore A
Rakennekorkeus	100 mm ruuvikiinnitys – 141 mm 100 mm nelikulmalaatta – 148 mm 125 mm ruuvikiinnitys – 161 mm 125 mm nelikulmalaatta – 168 mm
Vakioväri	
Haarukka ja lankasuojat	Vaaleanharmaa RAL 7035
Pyörän keskiö (liukulaakeri)	Harmaa RAL 7042
Jarrupoljin ja peitelevy	Sinivihreä Pantone 320 C



Oy Mannerin Konepaja Ab, PL 3, 10901 Hanko
Puhelin (019) 222 001, telefax (019) 248 2000
Sähköposti: manner@manner.fi, Internet: www.manner.fi

