



## OKARROLL TUOTERYHMÄ ON LAAJENTUNUT!

### Painavat taakat liikkeelle

Monitierulla pyörii kaikkiin suuntiin ja se soveltuu erityisesti tasapohjaisten taakkojen siirtämiseen. Raskaiden kuormien käsittelyyn soveltuu parhaiten suurin,  $\varnothing 120$  monitierulla.

### Vahva ja edullinen muovirunkoinen malli

Uuden, muovirunkoisen MTR 120 mallin tuotantokustannukset ovat huomattavasti järkevämmät kuin sinkkirunkoisen, joten hintakin on edullisempi.

### Tehokkuus, työturvallisuus ja ergonomia

Eräs tärkeä suunnittelukriteeri on ollut turvallisuus. Runko-osa suojaa sormia kappaletta liikuteltaessa toisin kuin monet muut rullarakenteet.

### Rakenne

Runko ja kehräosat ovat polyasetaalialta (POM),  $\varnothing 8$  mm:n kehräakselit ruostumatonta terästä. Rulla on kevyt ja herkkäliikkeinen, mutta lähes yhtä vahva kuin sinkkirunkoinen. Kuulalaakeroidun keskiakselin halkaisija on  $\varnothing 14$  mm ja siinä laakerisovite halkaisijalle  $\varnothing 12$  mm. MTR 120 mm monitierulla voidaan käyttää myös akselivetoisena (14 mm:n kuusioakselille), jolloin rungon sisään asennetaan muovinen kuusioakseli. Parirullalle on saatavana sinkitty kiinnitysprofiili (3x90x90 mm). Suosittelemme aina parirullien käyttöä! Maksimikuormitus on n. 200 kg/parirulla.

# PANOSTA ERGONOMIAAN – TEHOSTA TYÖTÄSI!



**OKARTEK**

Leipurinkatu 5, 20780 KAARINA, Puh: (02) 273 9400, Fax: (02) 273 9460, Internet: [www.okartek.fi](http://www.okartek.fi)

