

Tango

Wszystostronne koła osprzętowe



 **manner**
www.manner.fi

Smart Moves on Manner Castors



Do stosowania w różnych warunkach

Szczególne - i nierzadko trudne - zastosowania stawiają szczególne wymagania i dotyczy to również kół osprzętowych. Osprzętowy zestaw kołowy Tango nadaje się do użytku m.in. w środowisku mokrym lub na powierzchniach zmywalnych, a także w otoczeniu, gdzie niezbędne są cechy takie, jak przewodzenie, brak magnetyzmu, blokada cofania, czy technologia RFID.

Gładko toczące się, bezobsługowe koła Tango produkowane są z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym. Dzięki doskonałej konstrukcji, zestawy Tango są łatwe do czyszczenia i nadają się do większości zastosowań. Tango to dobry wybór niezależnie od tego, czy środowiskiem pracy ma być szpital, ośrodek rehabilitacyjny, kuchnia zakładowa, restauracja, sklep, biuro, obiekt użyteczności publicznej, czy fabryka.



Koło ze stali nierdzewnej



Koło przewodzące



Koło niemagnetyczne



Koło z blokadą cofania



Koło RFID

Smart Moves on Manner Castors



Mnogość rozwiązań

Koła osprzętowe Tango dostępne są w trzech rozmiarach: 75 mm, 100 mm oraz 125 mm, z różnymi bieżnikami, o różnych parametrach twardości. Standardowe sposoby montażu to trzpień gwintowany, płytką prostokątną, lub kołek rozporowy. Rozwiązania z trzpieniem dostępne są, jako produkt specjalny. Budowa widelca umożliwia łatwy montaż przy pomocy typowych narzędzi.

Koła Tango, jako opcję specjalną, posiadają różne typy hamulców : hamulec ręczny i hamulec dwustopniowy (1.hamulec kierunkowy, 2.hamulec pełny).



Trzpień gwintowany

Płytką prostokątną

Kołek rozporowy

Trzpień (indywidualny)

Hamulec dwustopniowy

Hamulec ręczny



Wybierz swój kolor

Koła Tango dostępne są w trzech kolorach standardowych, a kolor pedału hamulca można wybrać spośród sześciu kolorów standardowych. Pedał hamulca dostępny jest również w dwóch rozmiarach.

Ponadto, oferujemy także rozwiązania indywidualne, z niestandardowymi kolorami oraz z logiem klienta na pedale hamulca. Zachęcamy do wysłania zapytania!



Szary (RAL 7042)



Jasny szary (RAL 7035)



Czarny



Smart Moves on Manner Castors

Lepsze koło Tango

Mnogość rozwiązań
montażowych

Łatwy montaż przy
użyciu typowych
narzędzi

Szczelne łożysko w
osłonie – stabilna
gładka jazda

Nadaje się do wielu
zastosowań i środowisk
pracy

Bezpieczny, ochronny pedał
hamulca

Konstrukcja i
design słynne na
całym świecie
— doskonały
wygląd i łatwość
czyszczenia

Różne rodzaje bieżnika
do wyboru



Unikatowe zabezpieczenie przed urazami palca oraz przed dostępem zanieczyszczeń (100 i 125 mm)



Uszczelnienie labiryntowe chroni łożysko skrotne



Konstrukcja opracowana w celu ochrony łożyska



Warstwa ochronna na bieżniku (dodatkowo)



Duży lub mały pedał hamulca

Specyfikacja:

- Średnica koła: 75, 100 lub 125 mm
- Rodzaje kół : koło skrętne, koło z hamulcem pełnym, koło z blokadą kierunku, koło z hamulcem dwufunkcyjnym, a także koło nieskrętne (tylko w wariancie 100 i 125 mm)
- Opcje: hamulec ręczny, łożyska nierdzewne, koło przewodzące, koło niemagnetyczne, blokada cofania, technologia RFID
- Wysokość: 110–168 mm
- Ładowność znamionowa: 70–110 kg
- Typy bieżników:
 - opona z gumy termoplastycznej (twardość 55A, 80A, 90A w skali Shore'a)
 - elastyczna, pełna opona gumowa (twardość 60A w skali Shore'a)
 - opona z poliuretanu (twardość 80A w skali Shore'a)
- Łożysko: łożysko kulkowe lub ślizgowe
- Dodatkowe akcesoria i rozwiązania: informacje dostępne na żądanie



Koło nieskrętne z trzpieniem gwintowanym



Koło nieskrętne z płytką prostokątną



Koło skrętne z łożyskiem kulkowym



Koło skrętne z łożyskiem ślizgowym

Dodatkowe informacje: www.manner.pl



Oy Mannerin Konepaja Ab, PO 3, FI-10901 Hanko, Finland
 Telefon +358 19 222 001, Faks +358 19 248 2000
 E-mail: manner@manner.fi, Internet: www.manner.fi



Smart Moves on Manner Castors