

Datenblatt - Lenkrolle 75mm 360° drehbar mit Bremse Rot 90kg Traglast

Mit unserer 360° drehbaren Lenkrolle mit 75mm Durchmesser lassen sich mobile Roboter, Transportwagen und fahrbare Werkstattprojekte sicher und beweglich ausstatten. Die integrierte Bremse ermöglicht das schnelle Fixieren der Position – besonders wichtig bei fahrenden Plattformen, die zwischendurch stabil stehen müssen.

Technische Merkmale

Der vollständig drehbare Montagekopf erlaubt Richtungsänderungen ohne Totraum. Die Rolle trägt bis zu 90kg Belastung und eignet sich damit für den Bau von stabilen Fahrgestellen. Die Bremse wird über einen seitlichen Hebel betätigt und blockiert sowohl die Drehbewegung des Kopfes als auch die Rotation des Rades.

Anwendungsgebiete

- Mobile Roboterplattformen mit Differential- oder Omnidirektional-Antrieb
- Werkstattwagen und Transportfahrzeuge für Material bis 90kg (pro Rolle)
- Fahrbare Messaufbauten und Experimentierstände
- DIY-Möbel und verschiebbare Werkbänke

Die rote Lackierung bietet eine gute Sichtbarkeit, die verschleißfeste Lauffläche sorgt für lange Lebensdauer auch bei regelmäßiger Nutzung auf glatten Böden.

Technische Daten

- Raddurchmesser: 75mm
- Drehbereich: 360° (vollständig schwenkbar)
- Traglast: bis 90kg pro Rolle
- Bremse: integriert, blockiert Drehung und Radlauf
- Farbe: Rot
- Material Rad: verschleißfeste Lauffläche
- Montageart: Anschraubplatte (Maße siehe Lieferumfang)

Lieferumfang

- 1x Lenkrolle 75mm mit Bremse (rot)

Eigenschaften

Produktart	Lenkrolle
------------	-----------

Hersteller

MakerMind

EAN

4251755821402

Zolltarifnummer

84779010

Herstellungsland

CN

