

Ruota omnidirezionale

Prezzo: 7.21 €

Tasse: 1.59 €

Prezzo totale (con tasse): 8.80 €



Ruota omnidirezionale da 48 mm di diametro, con mozzo da 8,2 mm, una capacità di carico di 50N. Realizzata in poliammide è resistente alla corrosione, utilizzabile in ambienti polverosi e umidi. Per realizzare una ruota omnidirezionale completa è necessario assemblare due di queste ruote sfalsandole di 60°. Può essere utilizzata in piattaforme robotiche a movimento omnidirezionale. N.B. utilizzate nel progetto "Piattaforma Robotica OmniWheels" su Elettronica IN n.174 Marzo 2013.

Caratteristiche tecniche

- Diametro ruota: 48 mm
- Diametro mozzo: 8,2 mm
- Dimensione (mm): - X: 3 - Y: 3 - W: 21,5