

Ruota girevole □125 mm

Scheda tecnica dell'articolo 0191445142 | LR Poly/St Rz1/125 anti



Dati tecnici

Carico utile:	100 kg
Peso:	0.6 kg
Larghezza:	130 mm
Profondità:	59 mm
Altezza:	161 mm

Simile all'illustrazione, con riserva di modifiche tecniche, senza decorazione.

La ruota direzionale serve per il montaggio su dispositivi mobili. La ruota direzionale consente la mobilità, la manovrabilità e il controllo dei dispositivi.

La ruota piroettante scorrevole in plastica di alta qualità con parti in metallo in acciaio zincato è protetta dalla corrosione e serve per il montaggio su dispositivi mobili. La ruota piroettante Hupfer garantisce la mobilità dei dispositivi mobili. La rotazione, il controllo e il posizionamento senza sforzo dei dispositivi tramite le ruote piroettanti aumentano l'efficienza e la sicurezza nell'esecuzione delle attività in spazi di lavoro ristretti o affollati. La robusta ruota piroettante è dotata di un cuscinetto girevole con doppia corona di sfere e consente una gestione senza sforzo dei dispositivi, anche con carichi pesanti. Il rivestimento antistatico previene la carica elettrostatica e protegge efficacemente da possibili scariche elettriche. Il cuscinetto scorrevole consente una mobilità quasi silenziosa e fluida. La ruota piroettante è montata saldamente sul dispositivo tramite un perno rotondo, garantendo stabilità.

- l'involucro in plastica resistente garantisce durata
- cuscinetti oscillanti con doppia fila di sfere permettono un movimento senza sforzo e un controllo preciso
- cuscinetti a scorrimento garantiscono una mobilità quasi silenziosa e fluida
- pneumatici antistatici prevengono la carica elettrostatica e proteggono efficacemente da scariche elettriche

Data della richiesta: 05.06.2025, Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer 00:24:59