

## Ruota girevole Ø 125 mm

Scheda tecnica dell'articolo 0191445147 | LR Poly/St Rz2/125 luft



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

## Dati tecnici

Carico utile: 75 kg
Peso: 0.6 kg
Larghezza: 130 mm
Profondità: 59 mm
Altezza: 222 mm

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

La ruota piroettante scorrevole in plastica di alta qualità con parti metalliche in acciaio zincato è protetta dalla corrosione e serve per l'installazione 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 dei compiti in spazi di lavoro ristretti o affollati. La robusta ruota piroettante è dotata di un cuscinetto girevole con doppia fila di sfere e consente una maneggevolezza senza sforzo dei dispositivi, anche con carichi pesanti. La ruota identica all'aria combina la scorrevolezza di un pneumatico ad aria con la robustezza di un pneumatico in gomma piena. Il cuscinetto a sfere di precisione consente una mobilità quasi silenziosa e fluida. La ruota piroettante è montata in modo sicuro sul dispositivo tramite un perno rotondo, garantendo stabilità.

- l'involucro in plastica resistente garantisce durata
- cuscinetti oscillanti con doppio anello di sfere consentono un movimento senza sforzo e un controllo preciso
- ruota identica all'aria garantisce stabilità e robustezza
- cuscinetti a sfera assicurano un funzionamento quasi silenzioso e fluido

Data della richiesta: 04.04.2025, 06:06:17

Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer