

Ruota girevole Ø125 mm

Scheda tecnica dell'articolo 0191445144 | LR Poly/St P1/125



Dati tecnici

Carico utile:	100 kg
Peso:	0.5 kg
Larghezza:	148 mm
Profondità:	59 mm
Altezza:	165 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 metalliche in acciaio zincato è resistente alla ruggine e serve per il montaggio su apparecchi mobili. La ruota piroettante Hupfer garantisce la mobilità degli apparecchi mobili. La rotazione, il controllo e il posizionamento senza sforzo degli apparecchi 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 doppio anello di sfere e consente una gestione senza sforzo degli apparecchi, anche con carichi pesanti. Il cuscinetto a scorrimento consente una mobilità quasi silenziosa e fluida. Grazie alla piastra di montaggio, la ruota piroettante è fissata in modo sicuro all'apparecchio, garantendo stabilità.

- l'involucro in plastica resistente garantisce durata
- il cuscinetto oscillante con doppio giro di sfere consente un movimento senza sforzo e un controllo preciso
- il cuscinetto scorrevole garantisce una manovrabilità quasi silenziosa e fluida

Data della richiesta: 04.03.2025, 17:31:28 *Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer*