

Ruota girevole Ø125 mm

Scheda tecnica dell'articolo 0191445146 | LR Poly/St P2/125 luft

Dati tecnici



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 è destinata all'installazione su attrezzature mobili. La ruota direzionale consente la mobilità, la manovrabilità e il controllo delle attrezzature.

La ruota piroettante scorrevole in plastica di alta qualità con parti metalliche in acciaio zincato è protetta dalla corrosione 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 dei compiti 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 maneggevolezza senza sforzo degli apparecchi, anche con carichi pesanti. La ruota identica all'aria combina la silenziosità di un pneumatico ad aria con la robustezza di un pneumatico in gomma piena. Il cuscinetto a sfera consente una mobilità quasi silenziosa e fluida. Grazie alla piastra di montaggio, la ruota piroettante è fissata in modo sicuro all'apparecchio e garantisce stabilità.

- Un involucro in plastica resistente garantisce durata
- Il cuscinetto oscillante con doppio anello di sfere consente un movimento senza sforzo e un controllo preciso
- Il rullo identico all'aria garantisce una corsa fluida e robustezza
- I cuscinetti a sfera e la protezione dei fili assicurano una manovrabilità quasi silenziosa e senza attriti

Data della richiesta: 04.04.2025, Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer 06:08:57