

## Ruota girevole con freno Ø 125 mm

Scheda tecnica dell'articolo 0191445155 | LR Poly/St Rz1/125 mF



### Dati tecnici

|                      |        |
|----------------------|--------|
| <b>Carico utile:</b> | 100 kg |
| <b>Peso:</b>         | 0.6 kg |
| <b>Larghezza:</b>    | 130 mm |
| <b>Profondità:</b>   | 59 mm  |
| <b>Altezza:</b>      | 222 mm |

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

La ruota direzionale con freno è destinata all'installazione su dispositivi mobili. La ruota direzionale con freno 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 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 ruota piroettante robusta è dotata di un cuscinetto girevole con doppia fila di sfere e consente una maneggevolezza senza sforzo dei dispositivi, anche con carichi pesanti. Il cuscinetto a scorrimento permette 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 l'assenza di ruggine e la durata
- cuscinetti oscillanti con doppio anello di sfere consentono un movimento senza sforzo e un controllo preciso
- cuscinetti a scorrimento e protezioni per fili garantiscono un funzionamento quasi silenzioso e fluido
- i bloccaggi garantiscono la sicurezza e la stabilizzazione della posizione del dispositivo

Data della richiesta: 04.04.2025, 06:10:58 *Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer*