

Zwenkwiel Ø125 mm

Spec-sheet bij artikel 0191445143 | LR Poly/St RI1/125

HUPFER
we make work flow



Technische gegevens

Laadvermogen:	100 kg
Gewicht:	0.5 kg
Breedte:	130 mm
Diepte:	59 mm
Hoogte:	161 mm

Fotovoorbeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.

De zwenkwiel is bedoeld voor bevestiging aan mobiele apparaten. Het zwenkwiel maakt de beweeglijkheid, stuurbaarheid en controleerbaarheid van de apparaten mogelijk.

De soepel lopende zwenkwiel van hoogwaardig kunststof met metalen onderdelen van verzinkt staal is corrosiebestendig en dient voor bevestiging aan mobiele apparaten. Het Hupfer zwenkwiel zorgt voor de mobiliteit van mobiele apparaten. Het moeiteloos draaien, sturen en positioneren van de apparaten met behulp van de zwenkwielen verhoogt de efficiëntie en veiligheid bij het uitvoeren van taken in krappe of overvolle werkruimtes. Het robuuste zwenkwiel is uitgerust met een draaibare lager met dubbele kogelring en maakt moeiteloze handling van de apparaten mogelijk, zelfs bij zware lasten. Het glijlager zorgt voor bijna geruisloos en soepel rijden. De vergrendelingen zorgen voor de beveiliging en stabilisatie van de positie van het apparaat. Met behulp van het ruggat wordt het zwenkwiel veilig aan het apparaat gemonteerd en zorgt voor stabiliteit.

- Duurlijke kunststof behuizing zorgt voor roestbestendigheid en een lange levensduur
- Zwivellager met dubbele kogerring zorgt voor moeiteloze beweging en nauwkeurige controle
- Glijlager biedt bijna geruisloze en soepele werking

Anvraagdatum: 04.03.2025,
17:13:56

Alle gegevens/maten zijn bij benadering, onder voorbehoud van technische wijzigingen. © Hupfer