

Zwenkwiel Ø125 mm

Spec-sheet bij artikel 0191445142 | LR Poly/St Rz1/125 anti

HUPFER
we make work flow

Technische gegevens



Gewicht:	0.6 kg
Breedte:	130 mm
Diepte:	59 mm
Hoogte:	222 mm

Fotovoorbeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.

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

De lichtlopende zwenkwiel van hoogwaardig kunststof met metalen onderdelen van verzinkt staal is corrosiebestendig en bedoeld voor bevestiging aan verrijdbare apparaten. Het Hupfer zwenkwiel zorgt voor de mobiliteit van verrijdbare apparaten. Het moeiteloze 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 werkomgevingen. Het robuuste zwenkwiel is voorzien van een draaibaar lager met een dubbele kogellager en maakt een moeiteloze bediening van de apparaten mogelijk, zelfs bij zware lasten. De antistatische band voorkomt een elektrostatische oplading en beschermt effectief tegen mogelijke spanningspieken. Het glijlager zorgt voor een vrijwel geruisloze en soepele verplaatsing. Met behulp van een ronde pen wordt het zwenkwiel veilig aan het apparaat gemonteerd en zorgt het voor stabiliteit.

- Duurzaam kunststof behuizing zorgt voor een lange levensduur
- Draaibaar lager met dubbele kogeling zorgt voor moeiteloze beweging en nauwkeurige controle
- Glijlager biedt bijna geruisloze en soepele werking
- Antistatische banden voorkomen elektrostatische oplading en beschermen effectief tegen spanningspieken

Aanvraagdatum: 04.03.2025,
17:32:31

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