

Rueda giratoria Ø125 mm

Hoja de especificaciones para el artículo 0191445145 | LR Poly/St Rz1/125

Datos técnicos



Carga útil:	100 kg
Peso:	0.6 kg
Ancho:	130 mm
Profundidad:	59 mm
Altura:	222 mm

Ejemplo ilustrativo, nos reservamos el derecho a realizar modificaciones técnicas, sin decoración.

La rueda direccional se utiliza para la instalación en dispositivos móviles. La rueda direccional permite la movilidad, la capacidad de dirección y el control de los dispositivos.

La rueda giratoria de fácil movimiento, hecha de plástico de alta calidad con partes metálicas de acero galvanizado, es resistente a la corrosión y está diseñada para su uso en dispositivos móviles. La rueda giratoria Hupfer garantiza la movilidad de los equipos portátiles. La rotación, dirección y posicionamiento sin esfuerzo de los dispositivos mediante las ruedas giratorias aumentan la eficiencia y seguridad en la realización de tareas en áreas de trabajo estrechas o abarrotadas. La robusta rueda giratoria está equipada con un cojinete oscilante de doble fila de bolas, lo que permite un manejo sin esfuerzo de los dispositivos, incluso con cargas pesadas. El cojinete deslizante permite un funcionamiento casi silencioso y suave. La rueda giratoria se monta de forma segura en el dispositivo mediante un pasador redondo, lo que garantiza estabilidad.

- la carcasa de plástico resistente asegura durabilidad
- el cojinete oscilante con doble fila de bolas permite un movimiento sin esfuerzo y un control preciso
- el cojinete deslizante garantiza una operación casi silenciosa y suave

Fecha de consulta: 04.03.2025,
17:03:40

Todas las indicaciones y medidas son aproximadas, nos reservamos el derecho de introducir modificaciones técnicas. © Hupfer