

Rueda giratoria Ø125 mm

Hoja de especificaciones para el artículo 0191443699 | LR Poly/St RI2/125

SW

Datos técnicos



Carga útil:	100 kg
Peso:	0.5 kg
Ancho:	130 mm
Profundidad:	59 mm
Altura:	161 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, dirección y control de los dispositivos.

La rueda giratoria de fácil movimiento, fabricada en plástico de alta calidad con piezas metálicas de acero galvanizado, es resistente a la corrosión y está diseñada para su instalación en dispositivos móviles. La rueda giratoria Hupfer garantiza la movilidad de los dispositivos móviles. La rotación, dirección y posicionamiento sin esfuerzo de los dispositivos mediante las ruedas giratorias aumentan la eficiencia y la seguridad en la realización de tareas en espacios de trabajo estrechos o abarrotados. 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 rodamiento de bolas y la protección contra hilos permiten una movilidad casi silenciosa y suave. Mediante un agujero trasero, la rueda giratoria se monta de forma segura en el dispositivo, garantizando estabilidad.

- la carcasa de plástico resistente garantiza durabilidad
- el cojinete oscilante con doble fila de bolas permite un movimiento sin esfuerzo y un control preciso
- los rodamientos de bolas y la protección contra hilos aseguran un funcionamiento casi silencioso y suave

Fecha de consulta: 12.03.2025,
12:23:20

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