

Rueda giratoria Ø125 mm

Hoja de especificaciones para el artículo 0191445146 | LR Poly/St P2/125
luft

Datos técnicos



Peso:	0.5 kg
Ancho:	148 mm
Profundidad:	59 mm
Altura:	165 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 dirección y el control de los dispositivos.

La rueda giratoria de fácil manejo, hecha de plástico de alta calidad con partes metálicas de acero galvanizado, está protegida contra la corrosión y se utiliza para la instalación en dispositivos móviles. La rueda giratoria Hupfer garantiza la movilidad de los dispositivos móviles. La rotación, control y posicionamiento sin esfuerzo de los dispositivos mediante las ruedas giratorias aumentan la eficiencia y seguridad en la realización de tareas en espacios de trabajo estrechos o abarrotados. La robusta rueda giratoria está equipada con un cojinete oscilante con doble fila de bolas y permite un manejo sin esfuerzo de los dispositivos, incluso con cargas pesadas. La rueda con aire idéntico combina la suavidad de una llanta de aire con la robustez de una llanta de goma sólida. El cojinete de bolas permite una movilidad casi silenciosa y suave. Mediante una placa de montaje, la rueda giratoria se fija de manera segura al dispositivo y proporciona 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 rodillo de aire idéntico proporciona suavidad de funcionamiento y robustez
- Los rodamientos de bolas y la protección contra hilos garantizan una operación casi silenciosa y suave

Fecha de consulta: 04.03.2025,
17:09:32

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