

Rueda giratoria Ø125 mm

Hoja de especificaciones para el artículo 0191445143 | LR Poly/St R11/125

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, la dirección y el control de los dispositivos.

La rueda de dirección de fácil movimiento, fabricada en plástico de alta calidad con partes de metal de acero galvanizado, está protegida contra la corrosión y se utiliza para la instalación en dispositivos móviles. La rueda de dirección Hupfer garantiza la movilidad de los dispositivos móviles. La rotación, dirección y posicionamiento sin esfuerzo de los dispositivos mediante las ruedas de dirección aumentan la eficiencia y seguridad en la realización de tareas en espacios de trabajo estrechos o abarrotados. La robusta rueda de dirección está equipada con un cojinete oscilante con doble fila de bolas, lo que permite un manejo sin esfuerzo de los dispositivos, incluso con cargas pesadas. El cojinete de deslizamiento permite una movilidad casi silenciosa y suave. Los frenos aseguran la fijación y estabilización de la posición del dispositivo. Mediante un orificio trasero, la rueda de dirección se monta de forma segura en el dispositivo y garantiza estabilidad.

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

Fecha de consulta: 04.03.2025,
17:13:20

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