



LLANTA PARA UNIDAD MÓVIL PIEZA

CÓDIGO: 819-UMLLA



PRODUCTOS SIMILARES:



230-005SP

LLAVE AJUSTABLE
(PERICO) 10 PULGADAS
SPARTAN



RUE-040

RUEDA PILOTO PARA
UNIDAD MOVIL 40 KG

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Llanta diseñada para equipos móviles utilizados en transporte de herramientas o equipos operativos. Fabricada con rin metálico y neumático de alta resistencia que permite desplazamiento estable en diferentes superficies. Su diseño incorpora sistema de balero que facilita el movimiento y reduce la fricción durante la operación.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

| Parámetro | Especificación |
|------------------------|--|
| Tipo de producto | Llanta para equipo móvil |
| Diámetro de la rueda | 6" |
| Tipo de rin | Lámina metálica |
| Sistema de rodamiento | Doble balero |
| Tipo de balero | 6303 |
| Diámetro del eje | 17 mm (5/8") |
| Material del rin | Acero |
| Material del neumático | Hule resistente |
| Uso | Equipos móviles y carros de transporte |

CARACTERÍSTICAS:

- Neumático de hule diseñado para resistencia al desgaste
- Rin metálico que proporciona resistencia estructural
- Sistema de doble balero que facilita el desplazamiento
- Diseño que reduce fricción durante el movimiento
- Configuración compatible con equipos móviles y carros de transporte
- Construcción diseñada para uso en entornos industriales