



Protección de las manos

DS202RP

TRABAJOS EN AMBIENTE SECO

Guantes mecánicos tipo Docker, reforzados en palma, pulgar e índice para una protección total de la mano



Aplicaciones

- Obras públicas
- Edificación
- Mantenimiento
- Trabajo temporal
- Tratamiento de aguas y residuos
- Almacenamiento

Certificaciones y normas



EN 388
4 2 2 3 X

Protección contra



Desgaste



Perforación



Protección de las manos

DS202RP

TRABAJOS EN AMBIENTE SECO

Guantes mecánicos tipo Docker, reforzados en palma, pulgar e índice para una protección total de la mano

Detalles - Normas



EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] RESISTENCIA A LA ABRASIÓN
2 [0-5] RESISTENCIA A LOS CORTES
2 [0-4] TEAR RESISTANCE
3 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Detalles técnicos

| | |
|----------------------------|--|
| Tipo de guante | Guante mecánico |
| Familia de guantes | Guantes cortados y cosidos palma de cuero / dorso textil |
| Tipo de guante mecánico | Cortado y cosido |
| Lining material | Leather, Cotton Textile |
| Espesor | 0,9 -> 1,1 mm |
| Característica de la manga | Puño de seguridad |
| Color | Gris-Azul |
| Tallas | 10 |
| Tipo de envase | Bolsa de 12 |



Protección de las manos

DS202RP

TRABAJOS EN AMBIENTE SECO

Guantes mecánicos tipo Docker, reforzados en palma, pulgar e índice para una protección total de la mano

Información logística

| Referencia | Color | Tamaño | Descripción | EAN 13 | Código caja | Caja completa | Mín. Vta. (múltiplo) | Peso |
|------------|-----------|--------|-------------|---------------|----------------|---------------|----------------------|----------|
| DS202RP10 | Gris-Azul | 10 | DS202RP | 3295249012908 | 13295249012905 | 120 | 12 | 27.12 kg |