



Protección de las manos

VV904

TRABAJOS ESPECÍFICOS

Guantes mecánicos antivibraciones ideales para trabajos pesados gracias a su protección contra golpes e impactos.



Beneficios



Facilidad de uso

· Ajuste perfecto para que los usuarios no sientan ninguna molestia alrededor de la muñeca durante el uso prolongado



Rendimiento

· Refuerzos flexibles para una mayor protección contra impactos y pellizcos

Aplicaciones

- Agricultura
- Obras públicas
- Edificación
- Mantenimiento
- Trabajo temporal
- Industria forestal

Certificaciones y normas



EN 388
4 2 4 2 X P

ISO 10819

Protección contra



Golpes



Desgaste



Protección de las manos

VV904

TRABAJOS ESPECÍFICOS

Guantes mecánicos antivibraciones ideales para trabajos pesados gracias a su protección contra golpes e impactos.

Detalles - Normas



EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] RESISTENCIA A LA ABRASIÓN
2 [0-5] RESISTENCIA A LOS CORTES
4 [0-4] TEAR RESISTANCE
2 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997
P [P] IMPACT RESISTANCE (OPTIONAL)

Detalles técnicos

Tipo de guante	Guante específico
Familia de guantes	Guantes de punto forrados
Tipo de guante mecánico	De punto
Tipo de guantes específicos	Impacto, Vibración
Material y acabado del revestimiento	Nitrilo liso
Nivel de recubrimiento	La palma de la mano
Número de revestimientos	Revestimiento único
Espesor (mm)	8
Galga	7
Ventaja adicional	Reach, Sin silicona, Grapable
Color	Amarillo-Negro
Tallas	10, 11
Tipo de envase	Blister