



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 AL CORTE
4 [0-4] RESISTENCIA AL DESGARRO
2 [0-4] RESISTENCIA A LA PERFORACIÓN
X [A-F] RESISTENCIA AL CORTE SEGÚN ISO 13997
P [P] PROTECCIÓN CONTRA IMPACTOS (OPCIONAL)

Detalles técnicos

Tipo de guante	Guante especial
Familia de guantes	Vibración
Tipo de guante mecánico	De punto
Tipo de guantes especiales	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
Talla	10, 11
Tipo de envase	Blister








VV904

TRABAJOS ESPECÍFICOS

Protección de las manos

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

Información logística

Referencia	Color	Tamaño	Descripción	EAN 13	Código caja			Peso			
VV904JA10	Amarillo-Negro	10	VV904	3295249180478	13295249180475	60	12	19.9 kg	33.5 cm	73.0 cm	35.5 cm
VV904JA11	Amarillo-Negro	11	VV904	3295249180485	13295249180482	60	12	19.5 kg	35.2 cm	74.0 cm	38.4 cm



Caja completa



Mín. Vta. (múltiplo)



Ancho caja



Profundidad de la caja



Altura caja