

Guante Antivibración

CARACTERISTICAS

- ▶ Guante mecánico anti vibración desarrollado en cuero sintético y spandex, palma con acolchado de poron y puño ajustable con velcro.
- ▶ Ideal para manipular maquinaria y amortiguar la vibración que se produce en su uso.
- ▶ Guante lavable, conserva sus propiedades mecánicas incluso al humedecerse.
- ▶ Dorso respirable permite liberar la transpiración, esto evita la acumulación de humedad al interior del guante.

	EXCELENTE	BUENO	BAJO
MOTRICIDAD FINA		●	
TRABAJO PESADO	●		
AGARRE EN ACEITE		●	
SUMERGIBLE EN AGUA			●

TECNOLOGIAS



RESISTENTE AL DESGARRO



PALMA CON CUERO SINTETICO



PALMA PORON



ANTI-VIBRACIÓN

INDUSTRIAS



INDUSTRIAL LOGISTICA CONSTRUCCIÓN MINERIA

CERTIFICACIONES

EN388:2016



3141X

Nivel de abrasion	3	(En un máximo de 4)
Proteccion al corte	1	(En un máximo de 5)
Resistencia al desgarro	4	(En un máximo de 4)
Resistencia a la punción	1	(En un máximo de 4)
Nivel anticorte	X	(De la A a la F)
Proteccion impacto	D	

"X" Indica que el guante no fue sometido a la prueba o el método de prueba parece no ser adecuado para el diseño o material del guante

EN 420:2003 + A1:2009



2 3 301 0439
info@chileguantes.cl

Hoevel # 5440, Quinta Normal, RM
www.chileguantes.cl