

RESISTOR

DESCRIPCIÓN

- ▶ El guante **RESISTOR MEK 20 HV** permite una excelente visibilidad de las manos, reduciendo el riesgo de accidentes. Su diseño con aplicaciones antivibración de Porón en palma, protege las articulaciones y mitiga la fatiga en las manos.
- ▶ Este guante es adecuado para trabajos en altura, manipulación de materiales pesados y uso de maquinaria. Es recomendable para aplicaciones en minería subterránea agricultura, construcción y trabajos forestales.
- ▶ Incorpora tecnología táctil en los dedos, lo que permite usar dispositivos móviles sin quitarse los guantes.
- ▶ Pueden ser usados tanto en ambientes secos como húmedos, estos guantes repelen el agua. Son lavables, resistentes, duraderos y garantizan protección, comodidad e higiene para el usuario.
- ▶ Además, la protección termoplástica de caucho (TPR) en el dorso de la mano, añade una capa extra de protección contra impactos, golpes y aplastamientos, sin comprometer la flexibilidad y comodidad del guante.

	EXCELENTE	BUENO	BAJO
MOTRICIDAD FINA		●	
TRABAJO PESADO	●		
AGARRE EN ACEITE		●	
TRABAJOS EN HUMEDAD		●	



COMPOSICIÓN

PALMA: Cuero Sintetico
FORRO: Spandex / Nylon

CERTIFICACIONES

EN388



2121X

Nivel de abrasion	2	(En un máximo de 4)
Protección al corte	1	(En un máximo de 5)
Resistencia al desgarro	2	(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		

"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

TECNOLOGIAS



CUERO SINTETICO



ANTI-VIBRACION



PALMA PORON



PROTECCION CONTRA IMPACTOS

INDUSTRIAS



MINERIA



INDUSTRIAL



LOGISTICA



CONSTRUCCIÓN



FORESTAL



AGRICULTURA

GUANTE MEK 20 HV



Talla	Código
9/L	EMT309
10/XL	EMV209