

RESISTOR

DESCRIPCIÓN

- ▶ El guante RESISTOR FLEX 6600 redefine el equilibrio entre protección y precisión. Su diseño ultra delgado con palma de poliuretano (PU) y protección anticorte permiten efectuar tareas con riesgo de corte y que a la vez exigen motricidad fina para la manipulación de dispositivos diversos.
- ▶ Posee un forro de última generación que proporciona una barrera excepcional contra cortes, alcanzando el Nivel F, el grado más alto de la norma EN 388.
- ▶ Su revestimiento de PU entrega un agarre firme y una destreza superior, permitiendo manipular piezas pequeñas con gran precisión y sensibilidad táctil. Es totalmente compatible con pantallas táctiles, facilitando el uso de tablets, smartphones o maquinaria digital sin necesidad de quitarse el guante, optimizando la productividad y la seguridad.

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



COMPOSICIÓN

PALMA: PU
FORRO: HPPE

CERTIFICACIONES

EN388



4X43F

Nivel de abrasión	4	(En un máximo de 4)
Protección al corte	X	(En un máximo de 5)
Resistencia al desgarro	4	(En un máximo de 4)
Resistencia a la punción	3	(En un máximo de 4)
Nivel anticorte	F	(De la A a la F)
Protección 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

GUANTE FLEX 6600

TECNOLOGÍAS



PALMA PU



NIVEL ANTICORTE



ULTRA DELGADO



COMPATIBLE CON PANTALLAS TÁCTILES



INDUSTRIAS



MINERÍA



INDUSTRIAL



METALÚRGICA



INDUSTRIA AUTOMOTRIZ



CONSTRUCCIÓN



AGRICULTURA



Talla	Código
8/M	ECT477
9/L	ECT478
10/XL	ECT479