

RESISTOR

DESCRIPCIÓN

El guante **RESISTOR FLEX 6300T** está diseñado para ofrecer una protección integral en entornos de alta exigencia mecánica. Su estructura incorpora un sistema **anti-impacto de TPR nivel 2** en el dorso, que resguarda eficazmente los nudillos y dedos contra golpes y aplastamientos sin comprometer la movilidad.

Fabricado en HPPE y certificado según norma EN388, posee un nivel C de resistencia al corte, lo que combina en forma balanceada protección anticorte y destreza. Su palma cuenta con un recubrimiento de **Poliuretano (PU)**, que garantiza un agarre superior y una sensibilidad táctil excepcional, facilitando la manipulación precisa de herramientas y componentes pequeños.

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

COMPOSICIÓN

Revestimiento: PU
Forro: HPPE

CERTIFICACIONES

EN388



4X43CP

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 anti corte	C	(De la A a la F)
Protección impacto	P	

"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

TECNOLOGÍAS



PALMA
PU



RESISTENTE
AL CORTE



PROTECCIÓN
CONTRA
IMPACTOS



AGARRE
SUPERIOR



RESISTENTE
AL DESGARRO



RESISTENTE
AL ROCE

INDUSTRIAS



MINERÍA



INDUSTRIAL



CONSTRUCCIÓN



FORESTAL



GUANTE FLEX 6300T

Talla	Código
8/M	ECM342
9/L	ECU343
10/XL	ECU344