



FICHA TÉCNICA

Artículo : 1100 0289 + TALLA, 1100 0289+TALLA-U

GUANTES ANTICORTE ULTRALIGEROS IMPREGNADOS PU NEGRO

CE: EPI de categoría II

Talla: 7, 8, 9, 10 y 11

Niveles de protección EN 388-2016+A1:2018

4	Resistencia a la ABRASIÓN	(Nivel mínimo 1; Nivel máximo 4)
X	Resistencia al CORTE por CUCHILLA	(Nivel mínimo 1; Nivel máximo 5)
4	Resistencia al DESGARRO	(Nivel mínimo 1; Nivel máximo 4)
3	Resistencia a la PERFORACIÓN	(Nivel mínimo 1; Nivel máximo 4)
D	Resistencia al CORTE EN 13997	X No realizado



cofan

Ref			
1100 0289-7	12	120	✓
1100 0289-8	12	120	✓
1100 0289-9	12	120	✓
1100 0289-10	12	120	✓
1100 0289-11	12	120	✓



EN ISO 21420:2020+A1:2024
EN 388:2016+A1:2018
CAT II

RESISTENTE AL CORTE
CUT RESISTANT

ULTRALIGERO

Guantes anticorte ultraligeros impregnados de PU negro | Protección mecánica | EN 388 4X43D – EN 21420 | Disponibles desde la talla 7 hasta la 11

Los guantes anticorte ultraligeros impregnados de PU negro han sido diseñados para proporcionar una protección mecánica de alto nivel frente a cortes sin sacrificar la comodidad y la destreza.

Fabricados con tejido HPPE gris y recubiertos de poliuretano negro en la palma, dedos y uñeros, ofrecen un excelente equilibrio entre resistencia, agarre y ligereza. Con un peso ultraligero de 13 g, estos guantes permiten trabajar con total precisión en tareas que requieren gran movilidad y sensibilidad táctil. Están certificados bajo las normas EN 388 (4X43D) y EN 21420:2020, lo que garantiza su resistencia a la abrasión, los desgarros y las perforaciones, así como un nivel D de protección frente a cortes. Disponibles en diferentes tallas, desde la 7 hasta la 11, se adaptan a cualquier usuario. Además, pueden adquirirse tanto en formato unitario (par de guantes) como en packs de 12 pares, ofreciendo versatilidad para uso profesional o personal.