




FICHA TÉCNICA

Artigo: 11000510

LUVA ANTICORTE HPPE IMPREGNADA EM LÁTEX RUGOSO

Ref	PP30	Box	Unit
1100 0510-6	12	120	✓
1100 0510-7	12	120	✓
1100 0510-8	12	120	✓
1100 0510-9	12	120	✓
1100 0510-10	12	120	✓

Ref	PP30	Unit
1100 0510-6-U	1	✓
1100 0510-7-U	1	✓
1100 0510-8-U	1	✓
1100 0510-9-U	1	✓
1100 0510-10-U	1	✓


 EN ISO 21420:2020+A1:2024
 EN 388:2016+A1:2018
 CAT II
 3 X 4 3 F



DESCRIÇÃO



Luvas mecânicas anticorte com revestimento de látex rugoso, concebidas para oferecer proteção superior em trabalhos industriais, construção, logística e manutenção.

Fabricadas em fibra de polietileno de alto desempenho (HPPE), oferecem uma excelente resistência aos cortes, perfurações e abrasões sem comprometer o conforto. O seu calibre 13 garante um equilíbrio entre proteção, flexibilidade e destreza manual. O revestimento de látex natural melhora significativamente a aderência em condições secas e húmidas, oferecendo um controlo seguro das ferramentas e dos materiais. O design antiderrapante aumenta a resistência ao desgaste e prolonga a vida útil da luva.

A sua forma ergonómica foi concebida para minimizar a fadiga dos dedos, permitindo a sua utilização durante longos dias de trabalho para maior conforto e precisão. Estas luvas cumprem a norma EN 388:2016+A1:2018 (3X43F), que certifica a sua resistência mecânica, e a norma EN ISO 21420:2020+A1:2024, que garante os requisitos gerais de proteção e ergonomia.

Disponíveis numa vasta gama de tamanhos, de 6 a 10, para se adaptar a diferentes perfis de utilizadores. São igualmente fornecidas em embalagens de 12 pares de luvas e em formato unitário.