

NITREX 248P

Luva em Poliéster/HPPE/Fibra de Vidro - Galga 13 - Revestimento em poliuretano

MATERIAIS E CORES

Revestimento: Poliuretano
Suporte: Poliéster/HPPE
Fibra de Vidro
Cor: Cinza / Cinza

CÓDIGOS E TAMANHOS DO PRODUTO

248P/07 | S
248P/08 | M
248P/09 | L
248P/10 | XL
248P/11 | XXL

REGULAMENTOS E MARCAÇÃO

EN388:2016



EPI Cat II

4.X.4.3.D

CARACTERÍSTICAS

Luva anticorte em malha poliéster/HPPE e fibra de vidro com revestimento em poliuretano (PU) na palma. Alta resistência ao corte e aderência e sensibilidade otimizadas em ambientes secos.



BENEFÍCIOS

Resistência ao corte - Destreza - Aderência em ambientes secos

APLICAÇÕES

Indústria Automóvel - Construção e Serviços Públicos - Engenharia e Produção - Indústria Petroquímica - Armazenagem, Transporte e Logística - Gestão de resíduos e Autoridades Locais

ACONDICIONAMENTO

10 pares/paquete - 60 pares/caixa

NITREX SEGURIDAD LABORAL, S.L.

Tel. 0034 943 633 282
info@nitrex.es
www.nitrex.es

Pol. Arretxe Ugalde
C/ Ezurriki, 13
20305 Irún (SPAIN)