

GUANTE 413RFPU T.11 (413RFPU-11)

Precio sin IVA 5,07 €



Guante soporte HDPC, fibra de vidrio y nailon azul sin costuras. Recubrimiento poliuretano negro en palma. Refuerzo nitrilo negro entre pulgar e índice.



Certificación: Alimentaria: Reglamento 10/2011.EN388:2016 Riesgos Mecánicos (3X42C).EN 407:2005 Riesgos Térmicos (X1XXXX).EN 420:2003+A1:2009.OEKO-TEX



Descripción

Guante soporte HDPC, fibra de vidrio y nailon azul sin costuras. Recubrimiento poliuretano negro en palma. Refuerzo nitrilo negro entre pulgar e índice. Puño elástico. Galga 13.

Soporte HDPC Polietileno de alta densidad que proporciona gran resistencia a la abrasión y al corte. La confección especial del soporte, mejora el confort proporcionando un contacto agradable y suave a la mano. Las fibras de vidrio no están en contacto directo con la mano, minimizando los riesgos de alergias. Poliuretano en palma material sintético de gran transpirabilidad y dexteridad. Para trabajos que requieren precisión. Refuerzo entre pulgar e índice confiere mayor durabilidad al EPI. Recomendamos este producto en trabajos que tienen mucha abrasión por piezas cortantes en esta zona.

Usos

Mecánica.Automoción.Industria del vidrio.Aeronáutica.Fabricación de chapas.

Índice Funcional

Uso General Protección Corte Térmico Calor Alimentación Refuerzo

Normativa

Alimentaria: Reglamento 10/2011.EN388:2016 Riesgos Mecánicos (3X42C).EN 407:2005 Riesgos Térmicos (X1XXXX).EN 420:2003+A1:2009.OEKO-TEX

Sábados de 9:00 a 12:00.

© 2024 - Suministros
Gamesa