

Información de producto- riesgos mecánicos

uvex unilite 7710F//60278



EN 388:2016

EN 407



4121X



X1XXXX

Descripción

Los guantes de montaje sin costuras uvex unilite 7710F de nailon son ideales para trabajar en entornos secos, húmedos o mojados y oleosos gracias a su composición y al revestimiento de NBR en toda la superficie con acabado de agarre Grip-Finish en la palma de la mano.

Características generales

- Muy buena destreza hasta la punta de los dedos
- Excepcional resistencia a la abrasión
- Extremadamente flexible
- Muy buen agarre en condiciones húmedas y aceitosas

Aplicaciones

- Industria construcción y metalurgia
- Industria del petróleo y del gas
- Mantenimiento/servicio
- Actividades de exterior
- Trabajos que generan suciedad



Nombre del producto	7710F
Norma	EN 388:2016 (4 1 2 1 X), 407 (X 1 X X X X)
Tallas	7, 8, 9, 10, 11
Longitud aprox.	24 – 27 cm
Fabricación	puño, totalmente recubierto
Material	nylon tejido
Recubrimiento	NBR con acabado de agarre
Color	blue/negro
Resistencia a condiciones de trabajo	para condiciones de trabajo húmedas/aceitosas
Código de producto	60278