

Información de producto riesgo mecánico

uvex phynomic x-foam HV //60054



EN ISO 374-1:2016 /



Descripción

La serie uvex phynomic, con sus numerosos modelos diferentes, es ideal para todas las actividades en las que se requiere sensibilidad al tacto. Estos guantes de protección se ajustan como una segunda piel" y son especialmente ligeros y flexibles, sin que las manos suden. Gracias a la integración de un punto de rotura controlada sin costuras, los guantes uvex phynomic x-foam HV reducen de una forma significativa la resistencia al desgarro en la zona de los dedos, con lo que se reduce el riesgo de lesiones importantes en la mano durante el uso de destornilladores manuales.

Características

- Guante de seguridad único con puntos de ruptura
- Palma y puntas de los dedos con revestimiento de espuma de polímero de agua
- Color: gris, naranja
- Disponible en las tallas: 6 a 12

Aplicaciones

- Parcialmente adecuado para manipular piezas móviles de máquinas
- Antes de usarlo es necesario llevar a cabo un análisis de riesgos con ayuda de nuestros especialistas en protección para las manos de uvex



Nombre del producto	uvex Athletic x-foam HV
EN	EN 388: 2016 (3 1 X 1 X)
Tallas	6,7, 8, 9, 10, 11,12
Construcción	con secciones de rotura sin costuras, con puño tejido
Guante básico	elastano, poliamidas
Revestimiento	espuma de aqua-polimero
Espesor	
Color	gris, naranja
Resistencia	en seco, húmedo, ligeramente oleoso
Código de producto	60054

Manufacturer

UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG
Elso-Klöver-Str. 6
21337 Lüneburg
Postfach 24 47 · 21314 Lüneburg
GERMANY
Tel.: +49 4131 9502-0
Fax: +49 4131 84338
Email: gloves@uvex.de
Website: uvex-safety.de