uvex



Ficha de datos de productouvex unilite thermo

Gracias a su recubrimiento sumamente robusto, el uvex unilite thermo se mantiene caliente y flexible incluso en condiciones de frío extremo. La estructura de material de dos capas de acrílico y lana virgen garantiza un clima agradable para las manos y una buena comodidad de uso en todo momento.

Aplicaciones

Protección mecánica para aplicaciones pesadas en el ámbito:

Trabajo en ambientes fríos

Obras de construcción generales y de hormigón

Cámaras frigoríficas/almacenes

Operador de montacargas

Número de material 60593

Denominación de familia de productos

uvex unilite thermo

Clase de producto Guantes de protección

Tipo de producto Guantes de protección contra el frío

Características Buena seguridad de agarre, Muy

buena resistencia a la abrasión, Buen

ajuste

Idoneidad para el entorno de trabajo

Adecuado para entornos secos y

ligeramente húmedos

Tallas 7,8,9,10,11

Norma EN 388:2016 + A1:2018: 3131X, EN

511:2006: 010

Material exterior Acrílico, Lana virgen, Poliamida (PA),

Elastano

Recubrimiento Polímero

Superficie de Palma de la mano, Puntas de los

revestimiento dedos

Modelo Con puño de punto

color de búsqueda

(filtro)

negro, negro

Reutilización Reutilizable (R)

Dirección del fabricante

UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG Elso-Klöver-Str. 6 D-21337 Lüneburg

uvex-safety.de