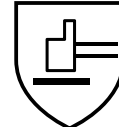


## Guante de nitrilo HPPE M200 con protectores de TPU

Alta protección contra impactos, óptima flexibilidad

Art. M200

EN 388:2016  
+A1:2018



4 3 4 2 B P

Protectores contra impactos de TPU

Recubrimiento de nitrilo

Muy buen ajuste

Refuerzo de los dedos  
índice y pulgar

Protectores flexibles de TPU en  
el dorso de la mano y los dedos

Protección contra cortes

Muñequera con ajuste  
de velcro

10



- ▶ Recubrimiento de nitrilo en la palma de la mano
- ▶ Muy buen agarre incluso de superficies húmedas y aceitosas

EPI Categoría  
EN ISO 21420:2020  
EN 388:2016+A1:2018

CAT. II  
Guante de protección - Requisitos generales  
[ 4 3 4 2 B P ] - Guantes de protección contra riesgos mecánicos

Innovating your safety

ASATEX®

ASATEX® Aktiengesellschaft  
August-Borsig-Str. 2  
50126 Bergheim - Germany  
Tel. +49 2271 4777 0  
www.asatex.eu



## Guante de nitrilo HPPE M200 con protectores de TPU

El M200 ofrece muy buenas características de protección que proporcionan una gran seguridad en tareas duras. El dorso de la mano y los protectores de los dedos amortiguan eficazmente los golpes. El revestimiento de la palma garantiza un agarre seguro y el material ofrece una buena protección contra lesiones mecánicas. El M200 es un compañero fiable para trabajos especialmente exigentes.

### PROTECTORES CONTRA IMPACTOS TPU

Protectores flexibles en el dorso de la mano y los dedos las protegen contra golpes y magulladuras manteniendo una buena movilidad de los dedos. Ideal para su uso en trabajos exigentes.

### REVESTIMIENTO DE NITRILLO

Proporciona a la palma del guante un muy buen agarre, incluso en superficies aceitosas y húmedas.

### AGARRE Y SEGURIDAD

Además de la protección del dorso de la mano y de los dedos, el cierre de velcro en la muñeca también garantiza una mayor seguridad. El guante tiene un agarre fiable y se ajusta perfectamente incluso para trabajos duros. El llamativo color amarillo neón garantiza una mayor visibilidad.

### EJEMPLOS DE USO

Trabajos de montaje, Trabajos con objetos punzantes, Trabajos mecánicos, Trabajos generales medios y pesados, Trabajos de reparación, Manipulación de superficies aceitosas, Mantenimiento e inspección, Trabajos manuales, Manipulación de máquinas, Trabajos de clasificación, Manipulación de materiales de construcción.

### ÁMBITOS DE USO

Industria, comercio, logística, tecnología del transporte, almacenamiento, andamiaje, industria metalúrgica, industria del automóvil, industria del embalaje, construcción, eliminación de residuos, reciclaje.

### ESPECIFICACIONES

EPI Categoría II  
Protección contra impactos:  
Protectores de TPU  
Revestimiento: nitrilo en la palma y los dedos Soporte: 21% polietileno, 7% poliéster, 2% elastano, 45% nitrilo, 25% TPU (poliuretano termoplástico)  
Talla: 7 - 12  
Color: amarillo  
Presentación: 100 (5) pares

\* Mediante un análisis profesional de riesgos y peligros, deben determinarse los requisitos de rendimiento y las clases de tipo apropiados para determinar el guante correcto para cada aplicación. Estaremos encantados de asesorarle en la selección.

Más información sobre M200:  
[www.asatex.eu](http://www.asatex.eu)

