

MECÁNICOS

MASSTER

ref. GP-015



EN 388:2016 EN 407:2004



3 1 4 2 A



4 1 3 2 4 X

DESCRIPCIÓN

Guante tipo conductor fabricado en piel flor vacuno de color amarillo.
 Grueso de 0,7 mm a 0,8 mm.
 Ajuste elástico en la muñeca y puño ribeteado.



MANTENIMIENTO Y LAVADO

Almacenar en su embalaje original en un lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor y radiación (incluyendo la luz solar).
 No lavar.
 Después del trabajo es recomendable limpiarlo con un paño húmedo.



PICTOGRAMAS DE MARCADO

EN 388 PROTECCIÓN RIESGO MECÁNICOS



NIVEL DE RENDIMIENTO
 0-4 0-5 0-4 0-4 A-F (P)



PROTECCIÓN QUÍMICA ESPECÍFICA

EN ISO 374-1 Tipo A EN ISO 374-1 Tipo B EN ISO 374-1 Tipo C



U V W X Y Z

- A Metanol
- B Acetona
- C Acetonitrilo
- D Diclorometano
- E Disulfuro de carbono
- F Tolueno
- G Dietilamina
- H Tetrahidrofurano
- I Acetato de etilo



X Y Z

- J n-Heptano
- K Hidróxido sódico al 40%
- L Ácido sulfúrico al 96%
- M Ácido nítrico al 65%
- N Ácido acético al 99%
- O Amoníaco al 25%
- P Peróxido de hidrógeno al 30%
- S Ácido fluorhídrico al 40%
- T Formaldehído al 37%

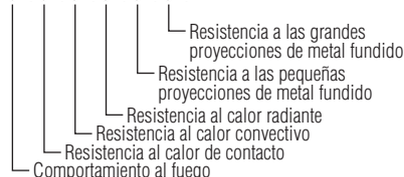


Z

EN 407 PROTECCIÓN RIESGO TÉRMICOS (CALOR Y/O FUEGO)



NIVEL DE RENDIMIENTO
 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4



PROTECCIÓN CONTRA LOS MICROORGANISMOS

EN ISO 374-5



Protección contra bacterias y hongos

EN ISO 374-5



Protección contra bacterias, hongos y virus

VIRUS

EN 511 PROTECCIÓN CONTRA EL FRÍO



NIVEL DE RENDIMIENTO
 0-4 0-4 061



EN 381-7 PROTECCIÓN CONTRA EL CORTE



CLASE 0 16±0,2 m/s
 CLASE 1 20±0,2 m/s
 CLASE 2 24±0,2 m/s

CLASE (*)

PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS ELÉCTRICOS

EN 60903



PROTECCIÓN BOMBEROS

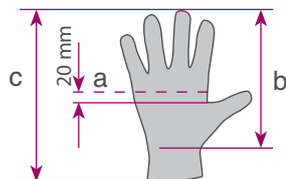
EN 659



Nota: Un nivel marcado como "X" significa que no ha sido testado / no se requiere protección

MECÁNICOS

TABLA DE TALLAS Y MEDIDAS DEL USUARIO



| Tallas | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-------------------------------------|---|-----|-----|-----|-----|-----|
| Circunferencia de la mano en mm (a) | | 178 | 203 | 229 | 254 | 279 |
| Longitud de la mano en mm (b) | | 171 | 182 | 192 | 204 | 215 |
| Longitud total del guante en mm (c) | | 230 | 240 | 250 | 260 | 270 |

USO RECOMENDADO

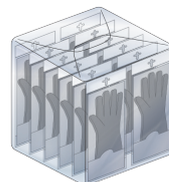
Control de calidad en procesos industriales, conductores de vehículos, y en todo tipo de trabajo similar donde se necesite una destreza media.



ESPECIFICACIONES



1 par bolsa



12 pares bolsón



120 pares caja

Packaging

| COLOR | MATERIAL DE SOPORTE | MATERIAL DE RECUBRIMIENTO | PESO / GROSOR DEL SOPORTE | TALLAS | CODIGO EAN | EMBALAJE |
|----------|---------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------|---|--|
| Amarillo | Piel flor vacuno | - | 0.7 - 0.8 mm | 7 8 9 10 11 | 8430951050410 8430951050427 8430951050434 8430951050441 8430951050458 | 1 PAR/BOLSA 12 PARES/BOLSÓN 120 PARES/CAJA |

Este producto es conforme al Reglamento (UE) 2016/425E en base a la aplicación de los apartados que correspondan de las normas EN 388, EN 407 y EN 420.

Los valores indicados se basan en ensayos de laboratorio. El producto tendrá larga vida de servicio cuando se use siguiendo la información suministrada y su duración dependerá del tratamiento y aplicación del producto. La protección no será la adecuada o total si el producto está dañado, se usa de manera incorrecta o en aplicaciones no recomendadas. 3L INTERNACIONAL declina toda responsabilidad por el uso indebido de este producto.

En caso de duda consultar con nuestro servicio técnico.

N.R.S. 39-04347/S