

Manga tejida G7 JERSEY de UHMWPE y fibras sintéticas. Lisa. Largo 40cm



IRAM 3607

XXXX IRAM
4542 LABORATORIO GAMISOL

Perforación
Rasgado
Corte
Abrasión

IRAM 3608

Desteridad: No aplica
Inocuidad: Cumple
Presencia de Cromo: No aplica
Vencimiento: No posee

INSTRUCCIONES DE LAVADO

40° Apta para lavado mecánico a 40° max. utilizando detergente neutro.

☼ Apta para secado mecánico por un máximo de 5 minutos.

(P) Apta para limpieza en seco.

⚠ No utilizar cloro.

Asegúrese de que la parte interior de las mangas esté seca antes de volver a ponérselas.

285L40



PROTECCIÓN CONTRA CORTES

EPP LÍNEA CUT KEEPER

| COD. | GALGA | TEJIDO | COMPOSICIÓN DEL TEJIDO | COMPOSICIÓN DEL RECUBRIMIENTO | TIPO DE PUÑO | COLOR | TALLES | LARGO TOTAL | EMBALAJE |
|--------|-------|--------|-----------------------------|-------------------------------|-------------------|--------|-----------|-------------|------------------------------------|
| 285L40 | 7 | JERSEY | UHMWPE Fibras Sintéticas | No aplica | Tejido elastizado | Blanco | No aplica | 40cm | 10 u. x bolsa 6 bolsas x bolsón |

CARACTERÍSTICAS

- Protege al brazo y muñeca contra cortes ocasionados por la manipulación de elementos con bordes filosos y de la acción mecánica cortante en entornos de trabajo industriales.
- Permiten una rápida evaporación de la transpiración, ya que es ligero y transpirable.
- La manga 285 L20 ofrece un equilibrio óptimo entre destreza y resistencia al corte.
- Otorga una alta protección al corte, alcanzando el nivel 5 de resistencia según los ensayos realizados en los laboratorios de GAMISOL.
- Las mangas de GAMISOL poseen una tira de enganche al pulgar en el extremo inferior, para así proteger mejor la muñeca.

CONDICIONES DE USO

- Para garantizar una utilización correcta y adecuada de estas mangas, en el caso de destinarlas a uso industrial, deberá consultar con el especialista responsable de la seguridad de su empresa.
- Se recomienda comprobar que la manga es apropiada para el uso deseado en las condiciones normales de trabajo y utilización de la misma en los diversos puestos de trabajo en que se la implemente como EPP.
- Si la manga presenta variedad de largos, verifique que el mismo sea el adecuado para su brazo. Las propiedades de seguridad disminuyen cuando el tejido es estirado.
- Colóquese las mangas con los brazos secos y limpios.
- Inspeccione las mangas en busca de fallas o roturas antes de utilizarlas, en caso de presentar alguna alteración, descártelas.
- No recomendamos su uso para máquinas de corte, sierras de cinta y similares; o como aislante térmico.

