



TEXTIL

SAFETY EVOLUTION
JUBA

Estos guantes están fabricados con diferentes tipos de hilos, la mayoría confeccionados sin costuras que proporcionan al usuario un máximo ajuste a la mano y confort. Una variedad de guantes ideales para diferentes puestos de trabajo que van desde los modelos básicos hasta una gama con puntos de PVC que ofrece un óptimo agarre.

Nylon®

Es un polímero sintético que pertenece al grupo de las poliamidas. Es uno de los polímeros más utilizados para la fabricación de guantes de trabajo



Ventajas

- Durabilidad y alta resistencia ·
- Excelente resistencia a la abrasión ·
- Alto nivel de elasticidad ·
- Tratamiento antipelusa ·

Algodón

Es una fibra natural que proporciona suavidad y que crece en una cápsula protectora o gorgojo alrededor de las semillas de la planta de algodón



Ventajas

- Transpirable y flexible ·
- Absorbe el sudor ·
- Suave ·
- Tacto natural ·

Poliéster

Es un polímero que se desarrolló en un principio como la fibra sintética que reemplazaría a las fibras naturales



Ventajas

- Durabilidad ·
- Mínimo encogimiento ·
- Buena conservación del color ·
- Buena resistencia al agua ·
- Más económico que el nylon® ·

Spandex® o elastano

Es una fibra sintética conocida por su gran elasticidad. Fue creada en 1959 por los Laboratorios DuPont con el nombre comercial de Lycra®



Ventajas

- Utilizado únicamente en combinación con otros hilos ·
- Excelente elasticidad ·
- Muy resistente ·
- Menor durabilidad que el látex ·

413AP



Algodón 100% interlock

- Punto pesado con puño
- Uso solo o bajo otro guante

USO ESPECÍFICO: Inspección de calidad / Fotografía / Electrónica

grueso	0,5 mm
largo (cm)	26
talla	7 S 9 L 10 XL
embalaje	12 pares paquete 600 pares caja

413APB / 413SP



Algodón 100% interlock

- Uso solo o bajo otro guante
- Punto ligero con puño (413APB)
- Punto pesado sin puño (413SP)

USO ESPECÍFICO: Inspección de calidad / Fotografía / Electrónica

grueso	0,5 mm
largo (cm)	26
talla	10 XL
embalaje	12 pares paquete 600 pares caja

14

413BLA



Algodón 100% interlock

- Punto ligero sin puño
- Uso solo o bajo otro guante
- Patrón con hijuelas para mayor ajuste

USO ESPECÍFICO: Inspección de calidad / Aplicaciones ligeras y de precisión / Trabajos de acabado que exigen limpieza

grueso	0,6 mm
largo (cm)	7 23 8 24 10 26
talla	7 S 8 M 10 XL
embalaje	12 pares paquete 600 pares caja

Algodón 100%



- Sin costuras

USO ESPECÍFICO: Inspección de calidad / Almacenamiento y reposición

galga 10

largo (cm) 8|24 (WOMEN) 10|26 (MEN)

talla 8|M (WOMEN) 10|XL (MEN)

embalaje 12 pares | paquete
300 pares | caja



444

Algodón 100%

EN388:2016



- Sin costuras

USO ESPECÍFICO: Manipulación de piezas calientes hasta 40°C / Inspección de calidad / Almacenamiento y reposición

galga 7

largo (cm) 26

talla 9|L

embalaje 12 pares | paquete
300 pares | caja



15

413POL

Nylon® 100%



- Punto ligero sin puño • No desprende pelusa • Patrón con hijuelas para mayor ajuste • Uso solo o bajo otro guante

USO ESPECÍFICO: Industria alimentaria / Inspección de calidad / Aplicaciones ligeras y de precisión / Trabajos de acabado que exigen limpieza

grueso 0,6 mm

largo (cm) 6|22 7|23 8|24

talla 6|XS 7|S 8|M

embalaje 12 pares | paquete
600 pares | caja





Poliéster/algodón

- Sin costuras
- Ambidiestro
- Amplio tallaje

USO ESPECÍFICO: Guante interior y exterior para la industria pesquera / Limpieza y servicios públicos / Logística y transporte

galga	7
largo (cm)	8 24 9 25 10 26
talla	8 M 9 L 10 XL
embalaje	12 pares paquete 300 pares caja



Poliamida/algodón

- Sin costuras
- Resistencia al calor por contacto (100°C durante 15")
- La poliamida se utiliza en el exterior y el algodón en el interior que le confiere mayor confort

USO ESPECÍFICO: Manejo y reparación de herramientas / Limpieza y mantenimiento de zonas públicas / Industria del automóvil / Plásticos en frío / Reponedores

galga	7
largo (cm)	7 23 8 24 9 25 10 26
talla	7 S 8 M 9 L 10 XL
embalaje	12 pares paquete 120 pares caja



DM34402L
Peso ligero

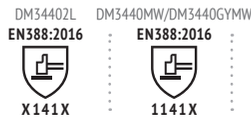


DM3440MW
Peso medio



DM3440GYMW
Peso medio
Color oscuro para ambientes sucios

17



CE
CAT.II

Nylon® 100%

- Sin costuras, no desprende pelusa
- Tecnología "pre-steam", permite al guante mantenga su forma después del lavado
- Óptimo ajuste a la mano
- Amplio tallaje

USO ESPECÍFICO: Inspección de calidad / Limpieza y servicios públicos / Operaciones mecánicas ligeras / Manejo de piezas pequeñas / Proceso de acabado en industria, automoción y electrodomésticos

	DM34402L / DM3440GYMW				DM3440MW		
galga	13				13		
largo (cm)	7 23	8 24	9 25	10 26	7 23	8 24	9 25
talla	7 S	8 M	9 L	10 XL	7 S	8 M	9 L
embalaje	12 pares paquete 240 pares caja				12 pares paquete 240 pares caja		





440DP

Puntos de PVC en palma

440DPP

Puntos de PVC en dorso y palma

Poliéster/algodón con puntos de PVC

- Sin costuras
- Mayor agarre y resistencia a la abrasión por los puntos de PVC
- Ambidiestro (440DPP)

USO ESPECÍFICO: Limpieza y servicios públicos / Logística y transporte / Operaciones mecánicas ligeras / Reponedores

	440DP	440DPP
galga	7	7
largo (cm)	7 24 8 25 9 26	8 25 9 26
talla	7 S 8 M 9 L	8 M 9 L
embalaje	12 pares paquete 300 pares caja	12 pares paquete 300 pares caja



Poliamida/algodón con puntos de PVC en la palma

- Sin costuras
- Mayor agarre y resistencia a la abrasión por los puntos de PVC

USO ESPECÍFICO: Manejo y reparación de herramienta / Limpieza y mantenimiento de zonas públicas / Industria del automóvil / Plásticos en frío / Reponedores

galga	7
largo (cm)	7 23 8 24 9 25 10 26
talla	7 S 8 M 9 L 10 XL
embalaje	12 pares paquete 120 pares caja



Algodón canvas con puntos de PVC en palma y dorso

- Mayor agarre por los puntos de PVC
- Fabricados con sarga de algodón

USO ESPECÍFICO: Limpieza y servicios públicos / Jardinería / Mantenimiento

grueso	1 mm
largo (cm)	26
talla	10 XL
embalaje	12 pares paquete 300 pares caja



EN388:2016



2142X



Nylon® 100% con puntos de PVC en la palma

- Sin costuras, color oscuro para ambientes sucios
- No desprende pelusa.
- Tecnología "pre-steam", permite que el guante mantenga su forma después del lavado
- Mayor agarre y resistencia a la abrasión por los puntos de PVC

USO ESPECÍFICO: Limpieza y servicios públicos / Logística y transporte / Operaciones mecánicas ligeras / Manejo de piezas pequeñas

galga	13
largo (cm)	7 23 8 24 9 25 10 26
talla	7 S 8 M 9 L 10 XL
embalaje	12 pares paquete 240 pares caja





Nylon® 100% con puntos de PVC en la palma

- Sin costuras
- No desprende pelusa
- Tecnología "pre-steam", permite que el guante mantenga su forma después del lavado
- Mayor agarre y resistencia a la abrasión por los puntos de PVC

USO ESPECÍFICO: Limpieza y servicios públicos / Logística y transporte / Operaciones mecánicas ligeras / Manejo de piezas pequeñas

galga	13
.....	
largo (cm)	7 23 8 24 9 25 10 26
.....	
talla	7 S 8 M 9 L 10 XL
.....	
embalaje	12 pares paquete 240 pares caja



Nylon/algodón con puntos de PVC en la palma

- Sin costuras,
- No desprende pelusa
- Color oscuro para ambientes sucios
- Mayor agarre y resistencia a la abrasión por los puntos de PVC
- Algodón interior para mayor confort y calidez

USO ESPECÍFICO: Inspección de calidad / Logística y transporte / Operaciones mecánicas ligeras / Reponedores

galga	13
.....	
largo (cm)	7 23 8 24 9 25 10 26
.....	
talla	7 S 8 M 9 L 10 XL
.....	
embalaje	12 pares paquete 240 pares caja