

GUANTE DE NYLON CON NITRILO ESPUMADO

Modelo: 6815

Talla: 6,7,8,9,10

Certificaciones: Conformidad Europa, la Certificación EN:388:2003

Descripción: El guante de seguridad industrial Protecto modelo 6815 es un guante de nylon oscuro con nitrilo sólido negro que tiene un recubrimiento que lo hace resistente a los solventes y aceites. Su diseño es sin costuras y con puño ribeteado para que se adapte al usuario. Por su color destaca como un guante de apariencia limpia, sin importar el uso. Es un guante adecuado para trabajos de procesos mecánicos, minería e inyección de plásticos, que requieren de protección y precisión. Tiene la Certificación de Conformidad Europea EN:388:2003, se vende por par.

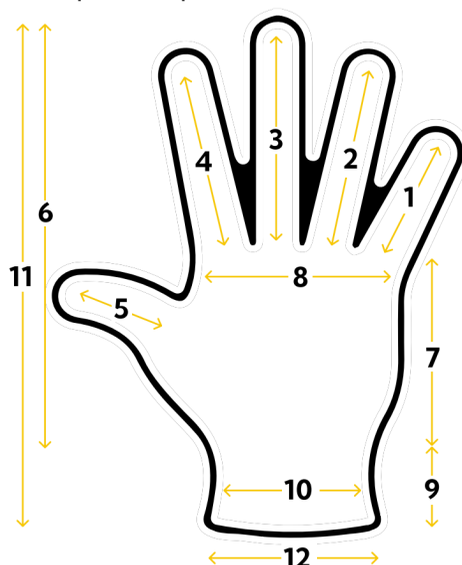
APLICACIONES:

- Metal mecánica, automotriz
- Gas y petróleo
- Construcción
- Carpintería, manejo de materiales
- Almacenaje-Agricultura
- Actividades cotidianas que requieran protección limitada

EMPAQUE:

Venta por par

- Empaque: Caja con 144 pares
- Dimensiones empaque: 54 x 28 x 32 cm



DIMENSIONES	5	6	7	8	9	10
1 Dedo Meñique	45 mm	50 mm	52 mm	60 mm	64 mm	69 mm
2 Dedo Angular	65 mm	66 mm	70 mm	80 mm	88 mm	94 mm
3 Dedo Medio	75 mm	70 mm	76 mm	85 mm	90 mm	96 mm
4 Dedo Índice	60 mm	63 mm	65 mm	75 mm	81 mm	87 mm
5 Dedo Pulgar	50 mm	51 mm	55 mm	63 mm	65 mm	70 mm
6 Longitud	145 mm	150 mm	161 mm	180 mm	185 mm	190 mm
7 Longitud De Palma	70 mm	75 mm	85 mm	95 mm	95 mm	100 mm
8 Ancho De Palma	85 mm	80 mm	85 mm	90 mm	95 mm	100 mm
9 Longitud De Puño	65 mm	55 mm	60 mm	70 mm	75 mm	100 mm
10 Ancho De Puño	70 mm	70 mm	70 mm	70 mm	75 mm	75 mm
11 Longitud Total	210 mm	200 mm	221 mm	250 mm	260 mm	270 mm
12 Ribete	Amarillo	Amarillo	Amarillo	Amarillo	Amarillo	Amarillo

OBSERVACIONES GENERALES

- Este guante no contiene ninguna sustancia conocida por causar alergias.
- Limpieza: Con paño húmedo, agua tibia y poco jabón.
- Antes de su uso, inspeccione los guantes para detectar cualquier defecto o imperfección.
- No lo utilice cerca de maquinaria en movimiento: peligro de enredo.

- Cuando no esté en uso, almacene el producto en un área bien ventilada, lejos de temperaturas extremas.
- Verifique si hay daños antes de usarlo, no use guantes dañados.
- Este producto ha sido probado de acuerdo con EN388:2016, EN 420:2003 + A1:2009. Tiempo de vida en anaquel 3 años.