

**BULTMEIER**

La elección de los profesionales

Guantes de nailon / nitrilo / TPU

Talla 9**Cód. 2801000757****CE**
CAT.IIEN388:2016
+A1:2018

4 1 2 1 X

Normativa:	ENISO21420:2020 y EN 388:2016+A1:2018
Áreas de aplicación:	Talleres mecánicos, manipulación de piezas aceitosas, automoción, mantenimiento y montaje preciso, industria de la madera. Dexteridad nivel 5.
Composición:	Guante de nailon con una primera capa de nitrilo y una segunda capa exterior de TPU de base acuosa con tecnología T-Touch®.
Modo de empleo:	<p>El usuario deberá utilizar el guante de acuerdo con la talla de su mano, nunca utilizará tallas inadecuadas. La naturaleza elástica del material de este guante permite adaptarse fácilmente a la morfología de la mano. Por lo que recomendamos la prueba del mismo antes del primer uso.</p> <p>Asegúrese de que el guante está bien colocado. Higiene de las manos: se debe frotar o lavar las manos antes de ponerse los guantes.</p>
Almacenamiento:	Los guantes deben almacenarse preferiblemente en un lugar seco, en su embalaje original y fuera de la luz solar. Almacenados correctamente, las propiedades mecánicas no sufren cambios desde la fecha de fabricación.
Advertencias:	<p>No utilizarse cuando exista riesgo de atrapamiento por partes móviles de máquinas, en aquellos puestos de trabajo donde el nivel de riesgo mecánico a cubrir supere los niveles de prestación alcanzados, o cuando se trate de riesgos no mecánicos (térmicos, químicos, eléctricos, etc.).</p> <p>Especialmente debe evitarse el contacto con productos que puedan afectar a la estructura del guante.</p>
