



ActivArmr® 80-658 (Ex Powerflex®)



Protección mecánica



Protección contra cortes



Pesado



Sienta el poder de la magnífica protección contra cortes

DESCRIPCIÓN

- Resistencia extrema a cortes, cortes por astillado y rebabas. ActivArmr® 80-658 (Ex Powerflex®) protege al usuario con una construcción de tres capas que incluye acero, fibra de vidrio y Kevlar®. El guante supera el nivel de cortes 5 según EN388.
- Su puño extralargo ofrece una mayor protección del antebrazo.
- El guante ActivArmr® 80-658 (Ex Powerflex®) está parcialmente recubierto y es repelente a los líquidos, blindando la piel contra soluciones líquidas desagradables.
- Buena resistencia ante contacto térmico. La clasificación EN407 nivel 2 significa una manipulación segura de objetos calientes.
- Su acabado rugoso de caucho natural ofrece un agarre firme.
- Su larga duración hace del guante ActivArmr® 80-658 (Ex Powerflex®) una solución muy económica.
- Su color verde moteado ayuda a disimular la suciedad.
- Excelente capacidad de lavado sin pérdida de confort ni de color.

INFORMACIÓN DE PRODUCTOS

Construcción	Tricotado
Material del forro	Algodón Fibra de vidrio Kevlar® Nylon Acero inoxidable
Galga	7
Material del recubrimiento	Látex de caucho natural
Acabado	Parcialmente recubiertos
Estilos de puños	Puño tejido largo
Color	Recubrimiento azul sobre forro verde moteado
Tallas EN	6,7,8,9,10,11
Longitud (mm)	260 - 295
Envasado	12 pares por bolsa; 6 bolsas por caja

APLICACIONES IDEALES

- Manipulación de cargas pesadas, bordes metálicos
- Manipulación de planchas de vidrio, piezas de bordes afilados
- Manipulación de planchas metálicas, corte de piezas secas, pintadas o galvanizadas
- Manipulación de residuos: reciclado, separación (vidrio, latas, piezas metálicas)

INDUSTRIAS PRIMARIAS



NORMATIVAS Y CERTIFICACIONES

EN388:2003	EN388:2016	EN407
X543	XX43E	X2XXXX

CATEGORÍA III

TECNOLOGÍA INCORPORADA



Kevlar.

CARACTERÍSTICAS EXTRA



Sin silicona