

FICHA TÉCNICA

GUANTE SOLDADOR



REFERENCIA DSW003

DESCRIPCIÓN

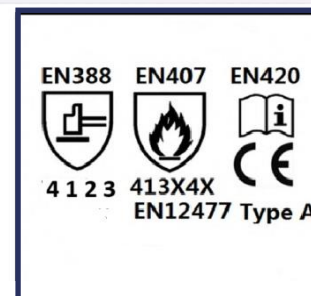
El Guante DIFENDA esta especialmente diseñado para trabajos en procesos de soldadura y tareas con riesgo mecanico y trabajos con exposición al calor.

Están fabricados con cuero vacuno, reforzados en palma y dedos para dar un maxima protección y una mayor durabilidad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Fabricado en cuero vacuno 100%
- Refuerzo en palma.
- Refuerzo en dedo pulgar e Indice.
- Costuras con hilos de Aramida retardantes.
- Rodachispas para protección de costuras en dedos y alrededor del guante.
- Forro interno completo para mayor comodidad.
- Resistencia al corte, Abrasion y tensión.
- Color: Amarillo.
- Longitud: 14"
- Peso: 250 gr aprox por par

NORMATIVIDAD:



PRUEBA	MAXIMA CALIFICACION	NIVEL CALIFICADO
Resistencia a la Abrasión	4	4
Resistencia al corte por Cuchilla	5	1
Resistencia al Rasgado	4	2
Resistencia a la perforación	4	3
Resistencia al Corte en ISO 13997	A—F	X
Protección al Impacto	PASA/ NO PASA	X

APLICACIONES

- Soldadura Autógena.
- Soldadura Eléctrica
- Esmerilado
- Oxicrote
- Fundición
- Metalurgías

INSTRUCCIONES DE USO

Se sugiere a todos sus usuarios evaluar las condiciones de riesgo asociadas con el trabajo o labor a realizar para así determinar cual es la mejor opción de protección que se deba usar.

Antes de cada uso se deben inspeccionar los guantes con el fin de determinar que se encuentren en buen estado, que no esten rotos, descocidos etc.

- Inspeccionar los guantes, que no presenten, daños en costuras, hilos, refuerzos, o rotos
- Se recomienda colocarse los guantes con las manos limpias y secas.
- Al finalizar la labor, procure retirar los guantes de la parte de adentro hacia afuera, para que tengan una mayor ventilacion y evitar malos olores.
- Guarde los guantes en un lugar fresco, limpio y seco.
- Los guantes son un Elemento de Protección Individual (EPI), por lo que deben ser asignados a un solo trabajador.

MANTENIMIENTO Y ALMACENAMIENTO

- Guarde los guantes en un lugar fresco y seco.
- Los guantes están diseñados para las aplicaciones sugeridas, cualquier otro uso puede causar la deterior prematuro de los guantes.
- Siga las recomendaciones de la etiqueta.