



## FICHA TÉCNICA

# DF-B34I

antes HC-300I



Guante tejido de blend de polietileno de alta densidad (HDPE) y fibra de vidrio, color gris con recubrimiento de nitrilo arenado negro en palma y dedos con aditamentos.



### BENEFICIOS

- TPR fluorescente.
- Amortigua vibración.
- Forro de guante de HPPE.
- Protección laboral de alta gama.
- Desvía golpes de impactos de las manos.



### OPERACIÓN

- Manejo de piezas pesadas que puedan atrapar las manos o partes de ella, manejo de tubería, placas metálicas, etc.



### INDUSTRIA



Metal mecánica



Usos Generales



MEDIANA  
DESTREZA



TEMPERATURA  
AMBIENTE



BAJO  
(LIGERA PRESENCIA DE GOTAS)



60 pares /  
caja

Tallas  
7 - 10



EN 388  
4X42CP



GUANTES INTERNACIONALES

"Seguridad y confort para el atleta industrial"



# LIMITACIONES DE USO

## 1. Protección específica:

- Diseñado para riesgos mecánicos: cortes y abrasión.
- No ofrece protección contra riesgos eléctricos, fuego, altas temperaturas, o químicos.
- No usarse para soldar.

## 2. Integridad del guante:

- **No usar** si presenta desgaste excesivo, roturas, o pérdida significativa del recubrimiento o daños visibles en la palma o dedos.