



FICHA TÉCNICA

DF-B3C

antes HCN5S2



Guante tejido HDPE, color gris jaspe con recubrimiento 3/4 de nitrilo laminado gris y nitrilo arenado negro en palma.



BENEFICIOS

- Suficiente agarre.
- Dispersión de aceites.
- Buena resistencia al corte.
- Resistencia a la abrasión.
- Alta impermeabilidad ante lubricantes.



OPERACIÓN

- Para procesos metálicos en donde existe alto riesgo de corte y alta presencia de aceite.
- El recubrimiento de nitrilo arenado le brinda un excelente agarre.



INDUSTRIA



Metal mecanica



Usos Generales



BAJA
DESTREZA



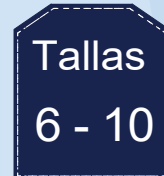
TEMPERATURA
AMBIENTE



MEDIO
(PRESENCIA DE ACEITE O GOTAS)



120 pares /
caja



Tallas
6 - 10



DISPONIBLE CON
TCR



ANSI
CUT LEVEL
A3



EN 388
4X42C



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.