



ROPA PROTECTORA

TRAJE ALUMINIZADO KEVLAR



DESCRIPCIÓN

- Aramida superior laminada con aluminio.
- Forro 100 % algodón para mayor comodidad y resistencia al calor.
- Accesorios para capucha, guantes y cubrepies. Disponibles como kit completo.
- Excelente resistencia al calor para ser utilizado ampliamente en plantas siderúrgicas y otros ambientes de trabajo extremadamente calurosos.
- Ensamblado con hilo de Kevlar.

APLICACIONES

1. Protege al usuario de chispas y calor generado por el Proceso.
2. Ideales para trabajos de Herrería.
3. Cubre el calzado del usuario contra escoria de soldadura.
4. Protege contra 1200° F (648 °C) de calor radiante.

LIMITACIONES

El diseño otorga protección en todo el cuerpo, únicamente contra el reflejo del calor radiante.

MATERIAL TELA DE ALTA TECNOLOGIA ALUMINIZADA