



GUANTES

HIGHFLEX CUT 5 PU

SKU: 07040141001

CUALIDADES PRINCIPALES.

- Protección anticorte nivel Cut 5 (EN 388 nivel 5 / ANSI A5).
- Recubrimiento de poliuretano (PU) en palma para mejor agarre.
- Tejido sin costuras de alta destreza: HDPE/fibra de vidrio/nylon/elástico.
- Puño elástico y tejido ventilado para mayor comodidad.

Descripción: El guante HighFlex Cut 5 PU de Stratek es una solución de protección manual diseñada para entornos industriales exigentes donde existe riesgo elevado de corte. Su estructura combina un forro técnico de alta resistencia al corte con recubrimiento de PU en palma y dedos, lo que proporciona buena destreza, buen agarre y mayor duración ante abrasión. Ideal para la manipulación de piezas afiladas, metales, vidrio o herramientas punzantes.

CARACTERÍSTICAS:

- Material de soporte: HDPE (polietileno de alta densidad) + fibra de vidrio + nylon/elastano sin costuras.
- Recubrimiento: PU (poliuretano) en palma y falanges distales.
- Nivel de protección: EN 388 nivel 5
- Diseño: puño cerrado con resorte codificado por talla.
- Destreza: alto ajuste, adecuado para manipulación fina.
- Color / acabado: soporte técnico gris o moteado + recubrimiento PU negro o gris oscuro.

APLICACIONES

Metal-mecánica, manipulación de chapas y componentes metálicos. Manipulación de vidrio, piezas afiladas o bordes cortantes. Mantenimiento industrial, montaje, logística pesada donde el riesgo de corte es elevado. Talleres, ferretería, partes automotrices, fabricación de maquinaria donde se requiere protección al corte.

USO Y MANTENIMIENTO

- Verificar antes de cada uso que no presenten cortes, desgaste o perforaciones.
- Seleccionar la talla adecuada para asegurar correcto ajuste.

DETALLES



PALMA



DORSO



DEDOS



COSTURA



- Limpiar con paño húmedo o lavado suave según indicaciones del fabricante.
- Secar a la sombra y no exponer a fuentes directas de calor.
- Almacenar en lugar fresco y seco.

ADVERTENCIAS

- No son resistentes a productos químicos agresivos.
- Evitar contacto con llamas o calor directo.
- Sustituir inmediatamente si presentan daño estructural.
- El nivel de protección puede disminuir con el desgaste.

NORMATIVAS

RIESGOS	NIVEL 1	NIVEL 2	NIVEL 3	NIVEL 4	NIVEL 5
Abrasion (Ciclos)	100	500	2000	8000	-
Corte de chuchilla (Indice)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
Desgarramiento (Newton)	10	25	50	75	-
Perforación (Newton)	20	60	100	150	-

EN 388:2016



4X43D

ANSI



CUT



CE* DESCRIPCIÓN DE LA NORMATIVA

El marcado **CE** (Conformité Européenne) significa que el producto cumple con las **normas europeas** de seguridad, salud y protección del medio ambiente. En este caso, indica que los guantes han sido probados y aprobados según la norma **EN 388**, que regula los guantes de protección **contra riesgos mecánicos**.

