

IRÖN

Driver

RÖR



USO GENERAL

IRON DRIVER

CV1X-SH

Guantes de Cuero Vacuno

Guante para labores que requieran manipular objetos abrasivos.

CE
Cat. II

EN 388:2016



3133X

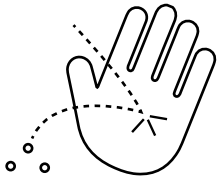
Aplicable a:



Aplicaciones generales como construcción.

Riesgos Mecánicos

- Abrasión (Resistencia a la abrasión nº ciclos): 3 (2.000 ciclos).
- Corte (Resistencia al corte por cuchilla (índice) : 1 (1,2).
- Rasgado (Newtons): 3 (50).
- Perforación (Newtons): 3 (100).
- Corte TDM: X (No se le realizó la prueba).



Acabado liso del material dificulta la fijación de suciedad y permite al guante ser más higiénico.

Cosido con hilo para aramida Kevlar **5 veces** más resistente que el hilo de acero.



Material:
Piel Flor
Vacuno.

RÖR IRÖN
Driver
EN 388:2016
Cat. II 3120X 7 S



Su pulgar de Ala ancha brinda comodidad y facilidad de agarre.



Cierta resistencia al calor, carboniza a los 400° C. No se funde, siendo auto extingüible, presenta una gran estabilidad dimensional, química y con tacto muy suave.

Su grosor es de 1.74 mm.

Resistente a riesgos mecánicos



Abrasión



Rasgado



Punzadura

Limpieza y mantenimiento



NO lavar



NO planchar



NO usar cloro



NO exponer a luz solar



NO exponer a contaminantes



NO exponer a calor ni al sol

Almacenamiento

Almacenar preferiblemente estirados, en lugares secos.



Los guantes deben inspeccionarse en su totalidad antes de su uso con el fin de encontrar defectos que puedan llegar a afectar al usuario durante el uso del guante en la tarea que desarrolla.