

## PROSHIELD 4X42F

**Luva de HPPE resistente ao corte (polietileno de alto desempenho) com revestimento de poliuretano**

As luvas resistentes ao corte PROSHIELD sem costura da Safety Jogger garantem um nível elevadíssimo de destreza, de segurança, de aderência e de fiabilidade. Foram concebidas para proporcionar o máximo de resistência em condições de trabalho pesadas. Com um nível de resistência ao corte próximo do máximo (nível 5), estas luvas proporcionam um excelente grau de conforto e de destreza. A solução ideal para atividades profissionais que comportem riscos de corte. Alto nível de resistência ao corte, com proteção total do pulso e grau elevado de destreza, devido ao revestimento de calibre 15.

Nível de desempenho	4X42F
Forro	15 GAUGE HPPE
Revestimento	PU
Categoria	TSF - Função toque dispositivos móveis
Intervalo de tamanhos	EU 7-12
Normas	ANSI/ISEA 105:2016 EN ISO 21420:2020 EN 388:2016



EN ISO 21420

EN 388:2016



### Indústrias:

Montagem, Automóvel, Produtos químicos, Limpeza, Construção, Alimentos e bebidas, Logística, Mineração, Petróleo e gás, Indústria, Tático



031

## Nível de desempenho 4X42F

EN388:2016	0	1	2	3	4	5
a. Resistência à abrasão (rotações)	< 100	100	500	2000	8000	-
b. Resistência de corte (fator)	< 1.2	1.2	2.5	5.0	10.0	20.0
c. Resistência ao rasgamento (Newton)	< 10	10	25	50	75	-
d. Resistência de costura (Newton)	< 20	20	60	100	150	-

EN ISO 13997 (TDM-100 test)	A	B	C	D	E	F
e. Resistência de costura da lâmina reta (Newton)	2	5	10	15	22	30

- Resistência à abrasão: com base no número de ciclos necessários para esfregar a luva de amostra.
- Resistência de corte: baseada no número de ciclos necessários para cortar a amostra com uma lâmina rotativa a uma velocidade constante.
- Resistência ao rasgamento: baseada na quantidade de força necessária para rasgar a amostra.
- Resistência à perfuração: baseada na quantidade de força necessária para perfurar a amostra com uma ponta de tamanho normal.
- Resistência ao corte de acordo com o teste TDM100: com base no número de ciclos necessários para cortar a amostra com uma lâmina deslizante a uma velocidade constante.

**Proteção total do pulso**

Estas luvas cobrem completamente as suas mãos e pulsos para os proteger de cortes.

**Alta agilidade**

Fabricadas com o material de malha mais fino disponível, estas luvas oferecem o mais elevado nível de destreza, conforto e proteção.

**Compatibilidade com o ecrã tátil**

Graças ao revestimento especial, pode utilizar o seu smartphone ou tablet sem tirar as luvas.