

# Fireblade Sleeves FS

## BESKRIVNING

- Underarmskydd.
- Stickade syntetfibrer.
- Fyra tillgängliga längder: ca 25,5 cm, 35,5 cm, 46 cm och 56 cm.
- Påse: 10 stycken, 150 stycken i en kartong (5 stycken, 75 stycken i en kartong för 56 cm-modellen).

## EGENSKAPER

- Armskydd i dubbla lager Kevlar®, 15 maskor/tum.
- Fina och töjbara stygn för bästa tänkbara komfort.
- Hål för tummen för att skyddetska sitta på plats.
- Unikt band som ser till att skyddet håller sig på plats.

## ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

- Bra skydd mot skärskador.
- Värmetåliga upp till 100°C.
- Mycket bekväma.
- Certifierade i enlighet med normerna EN420 (allmänna krav för skyddshandskar), EN388 (mekaniska risker) och EN407 (värme och brand) enligt det anmälda laboratoriet INSPEC.

## PRESTANDA

- Skyddar armarna mot skärskador och värme (upp till 100°C).
- Användningsområden: plåthantering, glastillverkning, bilindustri.

## BEGRÄNSNINGAR

- Använd inte för att hantera vätskor eller vassa föremål.
- Använd inte med roterande maskiner som handsken kan fastna i.



Den här handsken är certifierad för att uppfylla de grundläggande kraven som omfattas av EG-direktivet 89/686/EEG av den 21 december 1989 om personlig skyddsutrustning. CE-märkningen har utfärdats av ett anmält laboratorium, som intygar att de här handskarna uppfyller de relevanta EU-föreskrifterna samt prestandanivåerna som har uppnåtts vid genomgångna tester.



EN420

EN 420

Fingerrörlighet

EN 388

1 Nötningsmotstånd

3 Skärmotstånd

4 Rivstyrka

X Punkteringsmotstånd

EN 407

X Brandmotstånd

1 Kontaktvärme

X Konvektiv värme

X Strålningsvärme

X Droppar av smält metall

X Smält metall



134X

EN 388

Mekaniska risker



X1XXXX

EN 407

Värme och brand

## Beställningskoder

Storlekar

25,4 cm

35,56 cm

45,72 cm

55,88 cm

Fireblade FS

FS1000000

FS1400000

FS1800000

FS2200000