



116.547

Kuttbestandige Hansker Protector

Fibre av Typhoon®, sandaktig nitrilbelegg



Standarder og merking



- Høy beskyttelse mot kutt — EN 388:2016 nivå D.
- Utmerket slitestyrke og rivemotstand langt over kravene til høyeste EN 388:2016-nivå.
- Strikket 15-gauge Typhoon® HPPE og stålfiberblandingsskall, komfortabel og fleksibel – men har likevel god kuttmotstand, og gir hanskene 360° kuttbekyttelse.
- Meget god fingerferdighet, berøringsfølsomhet og total hanskekomfort.
- Utmerket grep i olje-, tørre og våte forhold – takket være et sandaktig nitrilbelegg (også kjent som mikroporenitril), som fortrenger væsker på overflater og skaper en "sugeeffekt".
- Elastisk mansjett gir en komfortabel og sikker passform rundt handleddet.

Typhoon® teknologi er en av de sterkeste fibrene i verden.

Passer til:

Monteringsarbeid med ekstremt høye krav til slitestyrke og hvor det er fare for kuttskader.



Pustende



Kuttbestandig



For presisjonsarbeid

INDUSTRI:

Bilindustrien

Bygg og anlegg

Glass

Logistikk og lager

Vedlikehold

Olje, gass og gruvedrift

Treforedling

Stål- og metallfremstilling

STANDARDE OG MERKING:

EN ISO 21420:2020

EN 388:2016+A1:2018

CE Cat.II

BESKYTTELSE OG MOTSTAND:

Slitasje

Kuttbestandig

Rivesterk

PRODUKTEGENSKAPER:

Pustende

For presisjonsarbeid

PRODUKTDETALJER

Fôrmateriale :	Typhoon®
Beleggmateriale :	Nitril
Belegg :	Håndflate-dyppet
Greputforming :	Sandaktig
Grep :	Tørrgrep, Våtgrep, Oljegangrep

Passform :	Tettsittende
Størrelse :	6 7 8 9 10 11 12 13
Lengde :	22,5-28,5 cm
Farge :	Blå, Sort

PAKKING/TRANSPORT

Salgsenhet per pakke: 12

Salgsenhet per kartong: 144

