



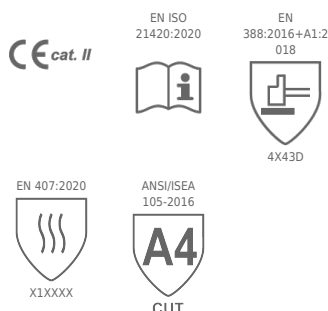
116.547

Skärskyddshandskar Protector

Typhoon® med sandaktig nitrilbeläggning



Standarder och skyddsklasser



- Montagehandskar med skärskydd samt mycket bra rivhållfasthet och nötningsmotstånd.
- 15 gauge väv av Typhoon® HPPE och stålfiber ger 360° skydd mot skär (EN 388:2016) utan att kompromissa med komfort och flexibilitet.
- Mycket god fingerkänsla.
- Utmärkt grepp i torra, våta och oljiga miljöer - doppning i sandaktig nitril (mikroporös nitril) som tränger undan vätskor på ytan och ger en "sugeffekt" vilket ger ett särskilt bra grepp på våta och oljiga föremål.
- Tätslutande modell som sitter bekvämt.
- Tumrotsförstärkning för extra hållbarhet och säkerhet.
- OEKO-TEX® 100-godkända.

Typhoon® teknologin använder sig av en av de starkaste fibrerna i världen.

Lämpliga för:

Arbete där höga krav ställs på nötningsmotstånd och där det finns risk för skärskador.



Andas



Skärbeständig

För
precisionsarbete

Förstärkt tumbas

BRANSCH:

Bilindustri & bilmek

Bygg & anläggning

Glashantering

Lager & logistik

Underhåll

Olja, gas & gruvdrift

Papper & massa

Stål- & metall

EN-STANDARD:

EN ISO 21420:2020

EN 388:2016+A1:2018

EN 407:2020 Kontaktvärme

ANSI/ISEA 105-2016

OEKO-TEX® Standard 100

CE Cat.II

TYP AV SKYDD:

Nötningsmotstånd

Skärbeständig

Rivhållfast

PRODUKTEGENSKAPER:

Andas

För precisionsarbete

Förstärkt tumbas

PRODUKTFAKTA

Foder :	Typhoon®
Doppningsmaterial :	Nitril
Doppningsmetod :	Beläggning i handflatan
Greppdesign :	Sandig
Grepp :	Torrgrepp, Våtgrepp, Oljgrepp

Passform :	Tight
Storlek :	7 8 9 10 11 12
Längd :	22,5-28,5 cm
Färg :	Blå, Svart

PACKNING/TRANSPORT

Försäljningsenheter per bunt: 12

Försäljningsenhet per kartong: 144

