

Brandhandske Tex-Grip 3.0



TEX GRIP 3.0 - BA0912

Tex Grip är en brandhandske i textil som karaktäriseras av sin smidiga konstruktion med förböjda fingrar och ergonomiska utformning. Foder i Kevlar/kolfiber bidrar till ytterligare skydd mot värme, punktering- och skärskydd. Handsken är även utrustad med ett membran med goda andningsegenskaper för att skydda mot väta, toxiner och patogener samt hålla händerna torra.

STORLEKAR (EU) 7, 8, 9, 10, 11, 12

MATERIAL

Ovanhand: PU-belagd WR behandlad Nomex® |
Innerhand: Kol/silikon belagd Kevlar®
Fingerklår: 60% Nomex® / 40% Kevlar silikonbelagd
Foder: Kolfiber / Kevlar®
Tråd: Nomex® | Membran: Porelle®



EN 659 GODKÄND EFTER 25 TVÄTTAR

Besök www.granqvists.se för mer utförliga tvätt- och skötselrådsinstruktioner för dina handskar från Granqvists®

ÖVERENSTÄMMELSE EU (DOC)

Besök: <https://granqvists.se/conformity/>

TILLVERKAD I POLEN

VALBARA MUDDAR:



GODKÄND EFTER 25 TVÄTTAR



EN 659:2003
+A1:2008



NR 0493



CERTIFIERINGAR:

EN 420:2003+A1:2009 (Skyddshandskar - Allmänna krav och provningsmetoder) EN 659:2003+A1:2008 (Skyddshandskar för brandmän) EN 407:2004 (Skyddshandskar mot termiska risker) EN 388:2016+A1:2018 (Skyddshandskar mot mekaniska risker).

Nötning:	3
Skärmotstånd:	X (Avmätning)
Rivhållfasthet:	4
Punkteringsmotstånd:	3
Skärmotstånd TDM:	F
Brandegenskaper:	4
Kontaktvärme:	2
Konvektionsvärme:	3
Strålningsvärme:	2
Fingerfärdighet:	4

Produkten uppfyller de tillämpliga väsentliga säkerhetskraven i förordning (EU)2016/425. Detta är personlig skyddsutrustning i kategori III, den är föremål för regelbundna kontroller i enlighet med modul C2. EU-typintyget enligt modul B och modul C2 utförs av: Centexbel (NB 0493) Technologiepark 70, 9052 Zwijnaarde, Belgien. Certificate number: 046/2020/1275