



Artikelnummer 92461

Skärskyddshandske, OX-ON Cut Advanced 9904, 11, svart

- ✓ Mycket smidig
- ✓ Skärskydd (cut B)
- ✓ Förstärkt mellan pekfinger och tumme
- ✓ Utmärkt passform
- ✓ Utmärkt fingertoppskänsla
- ✓ Unik andningsförmåga
- ✓ Säkert och exakt grepp
- ✓ OekoTex-certifierad
- ✓ Sanitized-behandlad



Produktbeskrivning

OX-ON Cut Advanced 9904 är en extremt flexibel "cut level B"-handske med skärskydd. Tillverkad i högsta kvalitet och med extra förstärkning mellan pekfinger och tumme för längre hållbarhet. Handsken är extremt slitstark och sitter som gjuten på handen. Passformen är utmärkt och ytterst bekväm att ha på sig dag efter dag. Den är speciellt utformad för dig som arbetar med vassa föremål, t.ex. som glasmästare, smed, snickare, mekaniker eller inom industri, renovering eller montering. Stickad i nylon och elastan. Med unik andningsförmåga. Handske med oslagbar smidighet och komfort. Handflatan och fingrarna är belagda med ett nitrilskum i specialkvalitet som gör att du bibehåller en utmärkt fingertoppskänsla och ett exakt och säkert grepp. OX-ON Cut Advanced 9904 är OekoTex-certifierad. Det är din garanti för att handsken inte innehåller kemikalier eller färgämnen som är skadliga för hälsa eller miljö. Handsken är också Sanitized-behandlad, så den känns fräschare under längre tid och skyddar dig mot bakterier och svettluft. Hållbarheten förlängs genom att handsken kan tvättas upp till 2 gånger i 40 grader och torktumlas på låg värme utan att förlora sina unika egenskaper.

EN388:2016



**EN
420**

Produktspecifikationer

Artikelbenämning	Skärskyddshandske
Varumärke	OX-ON
Undervarumärke	Cut Advanced 9904
Storlek	11
Färg	Svart
Märkningar	CE. CAT II.
CE-kategori	CAT II
Produkt- eller teststandarder	EN 388:2016 4121X, EN 420:2003+A1:2009
Direktiv, förordningar och lagstiftning	(EU) 2016/425

Förpackning

Enhet	Innehåll	Längd	Bredd	Höjd	EAN
krt	144 par	47.5 cm	30 cm	28.5 cm	5708233243403
fp	12 par	27 cm	10 cm	10 cm	5708233243397
par	1 par				5708233924616



CE-märkningen är en garanti för att en produkt är säker att använda och uppfyller alla säkerhetsbestämmelser. CE står för Conformité Européenne (Europeisk Konformitet) och återfinns främst på elektronisk utrustning, säkerhetsutrustning, byggnadsprodukter och medicinsk utrustning.

Tredjeparts typgodkännande krävs för alla kategori II-klassade produkter inom personlig skyddsutrustning (PPE).

CAT II

EN388:2016



4121X

EN 388-piktogrammet visar att handsken är certifierad och godkänd som skydd mot mekaniska risker. Efter ett test tilldelas handskar värden för de enskilda riskområdena som visar testresultat för nötnings-, skär- och rivhållfasthet samt motstånd mot punktering. Värdena är från 1-5 eller 1-4, där 4 eller 5 är det högsta värdet. I framtiden kommer skärhållfastheten också att delas upp efter hur många newton handsken kan motstå. Detta markeras med bokstäverna A-F, där F är det högsta (över 3 kg) och A det lägsta (200-499 gram).