



Artikelnummer 21281

## Arbetshandske, 11, svart

- ✓ Skärtålig handske (snitt D)  
Röra
- ✓ Förstärkning mellan pekfinger och tumme
- ✓ Särskilt lämplig för arbete med vassa föremål
- ✓ Vattentät, oljebeständig och vätsketät
- ✓ Extremt tålig
- ✓ Exakt och säkert grepp
- ✓ Oeko-Tex tillverkad i grönt



### Produktbeskrivning

OX-ON Cut Supreme 9605 är en 100 % vattentät och mycket skärtålig (cut D) handske för dem som kräver den bästa utrustningen och arbetar som till exempel mekaniker, glasmästare, smed eller inom industrier som avfallshantering, montering eller allmän industri. Denna handske är unikt dubbeldoppad och utrustad med touchfunktion. Det inre lagret gör handsken vatten-, olje- och vätsketät, vilket gör Cut-handsken perfekt för arbete i våta miljöer. Det yttre lagret är tillverkat av sandig nitril, vilket ger ett exakt och säkert grepp. Cut Supreme 9605 är tillverkad av polyester, vilket gör den extremt hållbar. Den har också förstärkning mellan pekfingeret och tummen för att skydda ett område som är särskilt sårbart. Dessutom innehåller handsken en hög nivå av elastan, vilket ger större flexibilitet och smidighet jämfört med liknande skärtåliga arbetshandskar på marknaden. Handsken sticker ut ytterligare genom att inkludera Ultra High Molecular Weight Polyethylene (UHMWPE), som ger en extraordinär skärtålig effekt. Med Cut Supreme 9605 får du det bästa av säkerhet och komfort. OX-ON-handsken är också Oeko-Tex-certifierad, vilket säkerställer att den inte innehåller några skadliga kemikalier eller färgämnen.



OIL REPELLENT



TOUCH



CUT RESISTANT

EN388:2016



4X42B

EN 420

### Produktspecifikationer

Artikelbenämning	Arbetshandske
Storlek	11
Färg	Svart
Märkningar	CE. CAT II.
CE-kategori	CAT II
Produkt- eller teststandarder	EN 388:2016 4X42B, EN 420
Direktiv, förordningar och lagstiftning	(EU) 2016/425

### Förpackning

Enhet	Innehåll	Längd	Bredd	Höjd	EAN
krt	120 par	55 cm	30 cm	36 cm	5708233251293
fp	6 par	28 cm	11.7 cm	12 cm	5708233251286
par	1 par				5701952212811



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.

CAT II

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

EN388:2016



4X42B

Piktogrammet EN 388 4X42B visar att handsken är certifierad och godkänd för skydd mot mekaniska risker. Efter ett test tilldelas handskarna värden för enskilda riskområden 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 skärstyrkan också att delas upp i hur många newton handsken tål. Detta indikeras av bokstäverna A - F, där F är den högsta (3 kg+) och A är den lägsta (200 - 499 gram).

**EN  
420**

Standarden specificerar kraven för skyddshandskar i förhållande till allmänna krav och testmetoder.

