


Artikelnummer 91178

Arbetshandske, OX-ON Supreme, 8, blå, lykra/nitril/nylon/spandex

- ✓ 100 % vattentät
- ✓ Utmärkt passform
- ✓ Utomordentligt grepp i torra och våta miljöer
- ✓ Extrem slitstyrka
- ✓ Dubbel nitrilbeläggning



Produktbeskrivning

OX-ON Flexible Supreme 1604 är en vattentät allroundhandske i toppklass. Den har en naturlig passform, bra fingerkänsla, smidighet och överlägsen slitstyrka. Det är en idealisk handske för dig som arbetar med t.ex. VVS, murning eller avloppsarbete. Både materialval och design är exklusiva – handsken har dubbel nitrilbeläggning, vilket ger full arbetskomfort och säkerhet. Den inre blå beläggningen håller händerna torra. Den yttre svarta beläggningen är i sandaktig nitril, vilket ger ett utmärkt grepp i både våta och torra miljöer. Stickningen är tillverkad av nylon och elastan som ger en elastisk och extremt slitstark arbetshandske.

SUPREME

**EN
420**

Produktspecifikationer

Artikelbenämning	Arbetshandske
Varumärke	OX-ON
Undervarumärke	Supreme
Storlek	8
Färg	Blå
Material	Lykra, nitril, nylon, spandex
Märkningar	CE. Hansecontrol. CAT II.
CE-kategori	CAT II
Produkt- eller teststandarder	EN 420:2003+A1:2009, EN 388:2016
Direktiv, förordningar och lagstiftning	(EU) 2016/425

Förpackning

Enhet	Innehåll	Längd	Bredd	Höjd	EAN
krt	72 par	61 cm	27 cm	15 cm	5708233208174
fp	12 par	26 cm	10 cm	16 cm	5708233208167
par	1 par				5701952152483



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



Hansecontrol är ett välkänt tyskt kemiskt laboratorium. I samarbete med Hansecontrol genomför OX-ON kontinuerligt omfattande testprogram. Märkningen säkerställer att handsken är noggrant testad och godkänd av det tyska kemiska laboratoriet.