



Varenummer 490226

Fingerdyppet nitrilhandske, ODIN Flex, 8, grå, nitril/polyester, lycra overhånd

- ✓
- ✓ Nitrilbelægning
- ✓ Tynd, smidig handske
- ✓ God pasform
- ✓ Farveindikation af størrelse
- ✓ OEKO-TEX certificeret



Produktbeskrivelse

ODIN Flex er en slidstærk, nitrildyppet arbejdshandske i et tyndt og smidigt materiale med en rigtig god pasform. Handsken egner sig blandt andet til arbejde inden for let industri, byggebranchen, autoværksteder samt skovbrug, havearbejde og brolægning. Den er sømløs og strikket i nylon og spandex samt udstyret med en nylon/spandex ribkant. Og så er den ikke mindst Oeko-Tex certificeret, og har en praktisk farveindikation, så du nemt finder den rette størrelse.

EN 420 EN388:2016
4121X

Specifikationer

| | |
|--------------------------------------|--|
| Produktbetegnelse | Fingerdyppet nitrilhandske |
| Varemærke | ODIN |
| Vareserie | Flex |
| Størrelse | 8 |
| Farve | Grå |
| Features | Lycra overhånd |
| Engangs/flergangs | Flergangs |
| Materiale | Nitril, polyester |
| Certifikater | CAT II. OEKO-TEX. CE. |
| CE-kategori (personligt værnemiddel) | CAT II |
| Produkt- eller teststandarder | EN 420, EN 388:2016 4121X |
| Holdbarhed | 5 år |
| Opbevaringsinstruktioner | Opbevares køligt, tørt og ikke i direkte sollys. |
| Bortskaffelse af produkt | Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald sorteret efter lokale regler. |
| Bortskaffelse af emballage | Kan genanvendes eller forbrændes. |

Forpakning

| Enhed | Indeholder | Længde | Bredde | Højde | EAN |
|-------|------------|--------|--------|-------|---------------|
| kll | 144 par | 62 cm | 28 cm | 24 cm | 5709168970822 |
| pk | 12 par | 24 cm | 12 cm | 10 cm | 5709168732680 |
| par | 1 par | | | | |



CE-mærket garanterer, at et produkt er sikkert at bruge og overholder alle sikkerhedsforanstaltninger. CE står for Conformité Européenne (europæisk overensstemmelse) og findes hovedsageligt på elektronisk udstyr, sikkerhedsudstyr, byggeprodukter og medicinsk udstyr.



STANDARD
100

OEKO-TEX, også kendt som "Confidence in Textiles", er et sundheds- og miljømærke, der bruges over hele verden. Certifikatet sikrer, at tekstiler ikke indeholder stoffer, der er sundheds- eller miljøskadelige.

CAT II

Tredjeparts typegodkendelse er påkrævet for alle personlige værnemidler (PPE) i kategori II.

**EN
420**

Standarden specificerer kravene for beskyttelsehandsker ift. generelle krav og prøvningsmetoder.

EN388:2016



4121X

EN 388 pictogrammet viser, at handsken er certificeret og godkendt til beskyttelse mod mekanisk risiko. Efter en test får handsken tildelt værdier for de enkelte risikoområder, som angiver testresultaterne for slitage, skærefasthed, rivstyrke og punktering. Værdierne er fra 1-5 eller 1-4 med 4 eller 5 som højeste værdi. Derudover bliver skærefastheden fremadrettet opdelt i hvor mange newton, handsken kan modstå. Dette bliver oplyst gennem bogstaverne A – F, hvor F er det højeste (3 kg.+) og A er det mindste (200 – 499 gram).