



Varenummer 1000030449



Fingerdypet nitrilhandske, THOR Flex Tech, 11, sort, nitril/polyester

- ✓ Åndbar nitrilbelægning og god pasform
- ✓ Touchscreen-funktion på tommel, pege- og langefinger
- ✓ Fantastisk gennemfølgsevne
- ✓ Farveindikation af størrelse.



Produktbeskrivelse

Med denne THOR Flex Tech handske får du en slidstærk arbejdshandske forsynet med en touchscreen-funktion på tommel- index og langefinger. Handsken er sømløs og strikket i nylon/spandex. Det er en rigtig god allround-arbejdshandske, som både er velegnet til industriarbejde, i byggebranchen, på autoværksteder samt til skovbrug, havearbejde og brolægning.



TOUCH



EN ISO 21420

Specifikationer

| | |
|--------------------------------------|---|
| Produktbetegnelse | Fingerdypet nitrilhandske |
| Varemærke | THOR |
| Vareserie | Flex Tech |
| Størrelse | 11 |
| Farve | Sort |
| Engangs/flergangs | Flergangs |
| Materiale | Nitril, polyester |
| Længde/dybde | 270 mm |
| Bredde | 120 mm |
| Certifikater | CE. CAT II. |
| CE-kategori (personligt værnemiddel) | CAT II |
| Produkt- eller teststandarder | EN 388, EN ISO 21420:2020 |
| Direktiver, lovgivning og regler | (EF) nr. 1935/2004, (EF) Nr. 2023/2006, (EU) 2016/425, BEK nr 681 af 25/05/2020 |

Forpakning

| Enhed | Indeholder | Længde | Bredde | Højde | EAN |
|-------|------------|---------|---------|---------|---------------|
| kl | 144 par | 44.5 cm | 27.5 cm | 36 cm | 5709168975179 |
| pk | 12 par | 26 cm | 11.5 cm | 11.5 cm | 5709168944632 |
| par | 1 par | | | | 5709168732918 |



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.

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

CAT II



Standarden specificerer kravene til beskytteshandsker mod mekaniske risici.

EN ISO 21420

Denne standard definerer de generelle krav og relevante testmetoder for handsker ift. design, konstruktion, sikkerhed, komfort og effektivitet, samt mærkning og information leveret af producenten, der gælder for alle beskytteshandsker.