



Varenummer 1999918009



Fingerdyppet nitrilhandske, THOR Flex, 9, sort, nitril/polyester, Spandex overhånd, ink tryk

- ✓ Åndbar nitrilbelægning og god pasform
- ✓ Touchscreen-funktion på alle fingre
- ✓ Fantastisk gennemfølgelsevne
- ✓ Kontaktvarme op til 100 grader
- ✓ Farveindikation af størrelse.
- ✓ OEKO-TEX certificeret



CAT II

Produktbeskrivelse

Med denne THOR Flex handske får du en slidstærk arbejdshandske forsynet med touch-funktion i alle fingre. Handsken er sømløs og strikket i nylon/spandex, ligesom den har en nylon/spandex ribkrave. Det er en rigtig god allround-arbejdshandske, som både er velegnet til håndtering af fødevarer, ligesom den er god at bruge til industriarbejde, i byggebranchen, på autoværksteder samt til skovbrug, havearbejde og brolægning. Handsken tåler tre gange vask ved temperaturer op til 60° grader kombineret med tørretumbler, uden at den skrumper eller ændrer form.



TOUCH

EN388:2016



4131X

EN 407:2020



X1XXXX

EN 420

Specifikationer

Produktbetegnelse	Fingerdyppet nitrilhandske
Varemærke	THOR
Vareserie	Flex
Størrelse	9
Farve	Sort
Features	Spandex overhånd, ink tryk
Materiale	Nitril, polyester
Længde/dybde	240 mm
Bredde	120 mm
Certifikater	CAT II. Til fødevarer. OEKO-TEX. CE.
OEKO-TEX licensnr.	15.HCN.76719
CE-kategori (personligt værnemiddel)	CAT II
Produkt- eller teststandarder	EN 388:2016 4131X, EN 407:2020 X1XXXX, EN 420
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	55.5 cm	26 cm	25 cm	5703538521171
pk	12 par	25 cm	10 cm	15 cm	5703538521164
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.



Glas- og gaffelsymbolet garanterer, at produktet lever op til de krav, der er angivet i den europæiske lovgivning for materialer i kontakt med fødevarer. Symbolet er ikke obligatorisk, men anbefales på produkter, der bruges til fødevarekontakt.



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.

EN388:2016



4131X

EN388 piktogrammet 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).

EN 407:2020



X1XXXX

This standard specifies the requirements for protective gloves against thermal hazards (heat and/or fire). The glove is tested in relation to heat with a contact temperature of 100 °C (level 1).

**EN
420**

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