



Artikelnummer 1000004113



Fingerdoppad nitrilhandske, THOR Flex Touch Screen, 8, svart, nitril/polyester, Med gulribbad kant, touch-funktion

- ✓ Kompatibel med pekskärmar
- ✓ Bra passform
- ✓ Slitstark
- ✓ Färg med hög synlighet
- ✓ Oeko-Tex-certifierad



Produktbeskrivning

THOR Flex Touch Screen är en slitstark arbetshandske med touchfunktion i alla fem fingrarna. Handsken är sömlös och stickad i polyester och lycra. Den har en manschett i lycra/bomull och en skummad, andningsbar nitrilbeläggning för ett bra och säkert grepp. Denna arbetshandske är lämplig för lätt industriarbete, bygg, bilverkstäder samt maritima och våta arbetsmiljöer. Handsken är Oeko-Tex-certifierad.

EN388:2016



EN 420

Produktspecifikationer

Artikelbenämning	Fingerdoppad nitrilhandske
Varumärke	THOR
Undervarumärke	Flex Touch Screen
Storlek	8
Färg	Svart
Funktioner	Med gulribbad kant, touch-funktion
Engångs- eller flergångsanvändning	Flergångsbruk
Material	Nitril, polyester
Längd/djup	245 mm
Bredd	120 mm
Märkningar	CE. CAT II. OEKO-TEX.
OEKO-TEX licensnr.	15.HCN.76719
CE-kategori	CAT II
Produkt- eller teststandarder	EN 388:2016 4121X, EN 420
Direktiv, förordningar och lagstiftning	(EU) 2016/425
Hållbarhetstid	5 år
Förvaringsinstruktioner	Förvaras kallt, torrt, rent och skyddat från direkt solljus.
Tvättråd	Handsken kan rengöras med tvålflingor i 40°C varmt vatten, kemisk rengöring rekommenderas inte.
Instruktioner för produktkassering	Får kasseras som vanligt hushållsavfall sorterat enligt lokala bestämmelser.
Instruktioner för förpackningskassering	Kan återvinnas eller förbrännas.

Förpackning

Enhet	Innehåll	Längd	Bredd	Höjd	EAN
krt	144 par	42 cm	27 cm	32 cm	5709168970716
fp	12 par	25 cm	12 cm	10 cm	5709168940719
par	1 par				5709168732482



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.



STANDARD
100

OEKO-TEX, även kallat "Tilltro till Textiler", är en hälso- och miljömärkning som används över hela världen. Certifieringen intygar att textilier inte innehåller ämnen som är skadliga för hälsan eller miljön.



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

EN388:2016



EN 388-piktogrammet visar att handsken är certifierad och godkänd som skydd mot mekaniska risker. Efter ett test tilldelas handskar värden för de enskilda riskområdena 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 skärhållfastheten också att delas upp efter hur många newton handsken kan motstå. Detta markeras med bokstäverna A–F, där F är det högsta (över 3 kg) och A det lägsta (200–499 gram).

**EN
420**

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