


**Artikelnummer** 1999912621

**THOR**

## Handske av getskinn, THOR, 7, svart, getskinn/polyester, Med orange kant

- ✓ A-klassat getskinn
- ✓ Hi-Viz



### Produktbeskrivning

Slitstark getskinnshandske tillverkad av 0,8 mm getskinn och polyester. Handsken är ofodrad och har en optimal passform tack vare resåren som är insydd i manschetten.

**EN 420**

EN388:2016



2122X

### Produktspecifikationer

Artikelbenämning	Handske av getskinn
Varumärke	THOR
Storlek	7
Färg	Svart
Funktioner	Med orange kant
Engångs- eller flergångsanvändning	Flergångsbruk
Material	Getskinn, polyester
Längd/djup	230 mm
Bredd	100 mm
Märkningar	CE. CAT II.
CE-kategori	CAT II
Produkt- eller teststandarder	EN 420, EN 388:2016 2122X
Förvaringsinstruktioner	Förvaras kallt, torrt, rent och skyddat från direkt solljus.
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	120 par	58 cm	27 cm	25 cm	5709168973861
fp	12 par	23 cm	10 cm	11 cm	5709168943734
par	1 par				5709168313278



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.

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

## CAT II

### EN 420

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

EN388:2016



2122X

Piktogrammet EN 388 visar att handsken är certifierad och godkänd för skydd mot mekaniska risker. Efter test tilldelas handskar värden för 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 skärstyrkan också att delas upp i hur många newton handsken tål. Detta indikeras av bokstäverna A - F, där F är den högsta (3 kg+) och A är den lägsta (200 - 499 gram).