



Artikelnummer 1000004122

Skärbeständig arbetshandske, THOR Cut C, 8, blå, nitril, Skärmotståndsnivå C

- ✓ Stickad med en stark, 13G HPPE skärbeständig tråd
- ✓ Stor fingerfärdighet
- ✓ Extra nitrilförstärkning mellan tummen och pekfingret
- ✓ Grov, vågig nitrilbeläggning säkerställer ett fast grepp



Produktbeskrivning

THOR FLEX med skärmotståndsnivå C är en slitstark arbetshandske som kan användas för en mängd olika uppgifter, bland annat inom industrisektorn, byggbranschen och i bilverkstäder. Handsken är särskilt lämplig för arbete med glas, slipning, plåtarbeten, samt är lämplig för hantering av torra livsmedel. Flex-handsken är stickad med Dyneema-tråd och har en nitrilbeläggning i handflatan för ett fast och säkert grepp, samtidigt som den ger dig stor fingerkänsla.



TOUCH

**EN
420**

EN388:2016



4X42C

Produktspecifikationer

Artikelbenämning	Skärbeständig arbetshandske
Varumärke	THOR
Undervarumärke	Cut C
Storlek	8
Färg	Blå
Funktioner	Skärmotståndsnivå C
Engångs- eller flergångsanvändning	Flergångsbruk
Material	Nitril
Längd/djup	230 mm
Bredd	120 mm
Märkningar	CAT II. CE. Livsmedelsgodkänd.
CE-kategori	CAT II
Produkt- eller teststandarder	EN 420, EN 388:2016 4X42C
Direktiv, förordningar och lagstiftning	(EG) nr 1935/2004, (EG) Nr. 2023/2006, (EU) 2016/425, BEK nr 681 af 25/05/2020
Hållbarhetstid	5 år
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	60 par	42 cm	32 cm	29.5 cm	5703538356094
fp	12 par	30 cm	18 cm	13 cm	5703538356087
par	1 par				5709168739184



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.



Glasgaffelsymbolen garanterar att produkterna lever upp till de krav som ställs i den europeiska lagstiftningen för material i kontakt med livsmedel. Symbolen är obligatorisk för produkter som kommer i kontakt med livsmedel.

CAT II

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

EN 420

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

EN388:2016



4X42C

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).