



Varenummer 1999919023

Beskyttelsesærme, SafeCut, One size, blå, HPPE, Niveau E

- ✓ Skærehæmmende effekt
- ✓ Øget sikkerhed i diverse arbejdssituationer
- ✓ komfortabel at have på
- ✓ SAFECUT
- ✓ HPPE



Produktbeskrivelse

Med dette skærefaste beskyttelsesærme får du optimal sikkerhed og kontrol i diverse arbejdssituationer. Når du bruger et beskyttelsesærme, mindskes risikoen for uheld markant, idet ærmet har en skærehæmmende effekt. Handsken er fødevarer-godkendt og kategoriseret som niveau E, hvor F er det højeste. Du kan læse mere om niveauerne for skærefasthed og beskyttelse mod mekanisk risiko i teststandard EN388.



Specifikationer

Produktbetegnelse	Beskyttelsesærme
Varemærke	SafeCut
Størrelse	One size
Farve	Blå
Features	Niveau E
Engangs/flergangs	Flergangs
Materiale	HPPE
Længde/dybde	45 cm
Bredde	15 cm
Certifikater	CE. Til fødevarer. CAT II.
Produkt- eller teststandarder	EN 388, EN 420
Direktiver, lovgivning og regler	(EF) nr. 1935/2004, (EF) Nr. 2023/2006, BEK nr 681 af 25/05/2020
Opbevaringsinstruktioner	Opbevares tørt, ved stuetemperatur og ikke i direkte sollys.

Forpakning

Enhed	Indeholder	Længde	Bredde	Højde	EAN
kil	72 pk	48.4 cm	27.2 cm	32.4 cm	5703538505348
pk	6 par	26.8 cm	17.7 cm	10.8 cm	5703538505331
par	1 par				5703538505324



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.

CAT II

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



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.



EN388
Standarden specificerer kravene til beskytteshandsker mod mekaniske risici.



EN420
Standarden specificerer kravene for beskytteshandsker ift. generelle krav og prøvningsmetoder.

