



Visit www.hexarmor.com/extrication

EXT Rescue™ 4012



BRUGERINFORMATION
MEKANIKERHANDSKER
HEXARMOR® 4012 EXT

BESKRIVELSE AF HÅNDSKERNE
Robuste handsker i mekaniskstil. Handskerne kan anvendes til almindelige arbejdsopgaver, hvor det er nødvendigt, at de er skæresikker. Men handskerne må ikke bruges sammen med bevægende eller rillede skærebåde, og de er skæresikkerheds, ikke skæresikre. Beskyttede områder inkluderer dækning af hele håndfladen. Nederstående beskyttelsesområder blev målt på det beskyttede område på handskens håndflade.

EN420:2003
STØRRELSE-/STILVEJLEDNING
Håndstørrelse - Defineret i EN 420:2003
4012 - HexArmor® 4012 EXT størrelse

6	XS/6
7	S/7
8	M/8
9	L/9
10	XL/10
11	XXL/11

Efter kundens anbefalinger har HexArmor® specifikt fremstillet disse handsker til et specielt formål, og derfor er længden og pasformen passende til det tilsigtede brug.

FINGERFÆRDIGHED
Fingerfærdighed er defineret i EN420:2003
Niveau 2
Smidighed niveau 2 er det niveau af smidighed, der giver glatte ben 9,5 mm i diameter, der skal samles op med lethed

EN388:2003
MELLEMKATEGORI
SIKKERHEDSKATEGORI
TESTET I OVERENSSTEMMELSE MED EN 388:2003



MEKANISKE DATA

Slidstyrke (hvor 1 er lavest og 4 er højest)	niveau 4
Skærebåds skæremotstand (hvor 1 er lavest og 5 er højest) (ISO 13997)	niveau 5
Rivstyrke (hvor 1 er lavest og 4 er højest)	niveau 4
Punkteringsret (hvor 1 er lavest og 4 er højest)	niveau 1

ANSI PUNKTERING
Testet i overensstemmelse med Klassific. 6.4.1
EN 388:2003
Niveau 2

MARKERING PÅ HÅNDSKER
Fabrikantens navn, modelnummer, størrelse, CE-mærke, EN388:2003 pictogram, "bag"-symbol og produktnavn findes på det mærke, der er trykt på indeni handskerne.

OPBEVARING
Ideelt set skal handskerne opbevares tæt i den originale indpakning.

FORDELSELSE
Når handskerne opbevares som anbefalet, vil der ikke opstå ændringer i de mekaniske egenskaber i op til fem år efter fremstillingsdatoen. Brugstiden kan ikke specificeres og afhænger af anvendelse, og det er brugerens ansvar at sørge for, at handskerne er egnet til det tilsigtede formål.

GENERELT
Produktet er fremstillet efter et kvalitetsystem. Så vidt vides, kan ingen af de råmaterialer eller processer, der bruges ved fremstilling af disse produkter, beskadige personen, der bruger dem.

EC TYPE UNDERSGØGELSE UD FØRT AF:
West Yorkshire Materials Testing Service
PO Box 5
Nepshaw Lane South
Morley, Leeds LS27 7JD
United Kingdom
Notified Body No: 2019

BEMÆRK
Informationen indeholdt heri er beregnet til at hjælpe brugeren med at vælge personlige beskyttelsesmidler. Resultaterne af fysiske tests kan også hjælpe med at vælge handsker. Men man må forstå, at de faktiske brugsforhold ikke kan simuleres, og det er brugerens ansvar, ikke fabrikantens, at afgøre om handskerne er egnede til det tilsigtede formål.

ADVARSEL
Må ikke bruges til flytning eller savtede knive.
YDERLIGERE INFORMATION KAN FÅS HOS:
Ref: HEXARMOR® 4012 EXT

USA	CANADA	EUROPA
1-877-692-7667	1-616-459-4144	1-877-692-7667
1-616-459-4144		

HexArmor®
2000 Oak Industrial Drive NE
Grand Rapids, MI 49505
USA
www.hexarmor.com



USER INFORMATION
MECHANIC'S GLOVES
HEXARMOR® 4012 EXT

GLOVE DESCRIPTION
Heavy duty mechanics style gloves. The gloves can be used in general applications where cut resistance is needed. The gloves are not to be used with moving or serrated blades, and are not resistant, not cut proof. Protection areas include complete palm coverage. Protection levels below are measured on production area from palm area of glove.

EN420:2003
SIZE/STYLE GUIDE

Hand size - Defined in EN 420:2003	4012 - HexArmor® 4012 EXT
6	XS/6
7	S/7
8	M/8
9	L/9
10	XL/10
11	XXL/11

All sizes comply with the EN420:2003 test for comfort and fit and dexterity. Per customer recommendations, HexArmor® has specifically manufactured these gloves to have a lighter fit in order to increase dexterity, the length is appropriate for the intended use.

DEXTERITY
Dexterity defined in EN420:2003
Level 2
Dexterity level 2 is the level of dexterity that allows smooth joint motion to dominate to be picked up with ease.

EN388:2003
INTERMEDIATE
SAFETY CATEGORY
TESTED IN ACCORDANCE WITH EN 388:2003



MECHANICAL DATA

Aluminum resistance (where 1 is the lowest and 4 is the highest)	level 4
Blade cut resistance (where 1 is the lowest and 5 is the highest) (ISO 13997)	level 5
Iron resistance (where 1 is the lowest and 4 is the highest)	level 4
Puncture test (where 1 is the lowest and 4 is the highest)	level 1

ANSI PUNCTURE
Tested in accordance with Class 6.4.1 of EN 388:2003
Level 2

MARKING ON GLOVE
Name of Manufacturer, model number, size, CE mark, EN388:2003 pictogram, "back" symbol, product name
STORAGE
Gloves should be properly stored in dry conditions in original packaging.

OBsolescence
When stored as recommended will not suffer change in mechanical properties for up to five years from the date of manufacture. Any change in material properties and depends on application and responsibility of user to ascertain suitability of the glove for its intended use.

GENERAL
The product is not intended to be used as a safety device. The use of the glove in applications or processes that require the use of the glove to be used as a safety device is the responsibility of the user.

EC TYPE EXAMINATION CARRIED OUT BY:
West Yorkshire Materials Testing Service
PO Box 5
Nepshaw Lane South
Morley, Leeds LS27 7JD
United Kingdom
Notified Body No: 2019

NOTE
The information contained herein is intended to assist the user in selection of Personal Protective Equipment. The results of physical tests should also help in glove selection. However, it must be understood that actual conditions of use cannot be simulated and it is the responsibility of the user and the manufacturer to determine the glove suitability for the intended use.

WARNING
Do not use with moving or serrated blades.
FURTHER INFORMATION AVAILABLE AT:
Ref: HexArmor® 4012 EXT

USA	CANADA	EUROPA
1-877-692-7667	1-616-459-4144	1-877-692-7667
1-616-459-4144		

HexArmor®
2000 Oak Industrial Drive NE
Grand Rapids, MI 49505 USA
www.hexarmor.com



Born from the tireless commitment of first responders around the world, HexArmor® is honored to present the EXT Rescue® line of extrication gloves. These are tools created by you; those with the courage to sacrifice everything, who serve with honor, who protect with vigilant dedication. You do the job that no one else can do. You helped HexArmor® build the glove for that job.



MADE IN VIETNAM

Call 1-877-MYARMOR or visit hexarmor.com

