

HexArmor®

CE USER INFORMATION
5033 - HEXARMOR® 5033

GLOVE DESCRIPTION
High cut and puncture leather glove. SteelLeather® gloves can be used in general applications where cut and puncture resistance is needed. Gloves are not to be used with moving or serrated blades and are cut and puncture resistant, not cut or puncture proof. Protection areas include palm, palm-side fingers, knuckles, in between fingers, and thumb. Protection levels below are measured on all protective areas of the glove.

EN420:2003
SIZE/STYLE GUIDE
Hand Size - Defined in EN 420:2003
5033 - HexArmor® 5033 Size
6 XS/6
7 S/7
8 M/8
9 L/9
10 XL/10
11 XXL/11
12 3XL/12

Per customer recommendations, HexArmor® has specifically manufactured these gloves for special purpose therefore the length and fit is appropriate for the intended use.

INTERMEDIATE
CE  Safety category
TESTED IN ACCORDANCE WITH EN
388:2003
4522

MECHANICAL DATA
Abrasion resistance level 4
(where 1 is the lowest and 4 is the highest)
Blade cut resistance level 5
(where 1 is the lowest and 5 is the highest)
Tear resistance level 2
(where 1 is the lowest and 4 is the highest)
Puncture test level 2
(where 1 is the lowest and 4 is the highest)

ANSI PUNCTURE
Tested in accordance with Clause 6.4 of EN 388:2003
Level 3

MARKING ON GLOVE
Name of Manufacturer, model number, size, CE mark, EN388:2003 pictogram, "book" symbol, product name available on label sewn inside gloves.

STORAGE
Gloves should be ideally stored in dry conditions in original package.

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

GENERAL
The products are manufactured under a quality system. None of the raw materials or processes used in the manufacture of these products is known to have any harm on the wearer.

EC Type Examination carried out by:
SATRA Technology Centre Ltd, SATRA House
No 0321
Wyndham Way Telford Way,
Kettering, Northants.

NN16 BSD
Tel: +44 (0) 1536 410000
Fax: +44 (0) 1536 410626

NOTE
The information contained herein is intended to assist the wearer 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 not the manufacturer to determine the glove suitability for the intended use.

FURTHER INFORMATION AVAILABLE AT:
Ref: 5033 - HexArmor® 5033

USA CANADA EUROPE
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

CE INFORMATIONS UTILISATEUR
5033 - HEXARMOR® 5033

DESCRIPTION DES GANTS
Gants en cuir très résistants aux coupures et au percement. Les gants SteelLeather® peuvent être utilisés dans les applications générales où la résistance aux coupures et au percement est nécessaire. Mais ils ne doivent être utilisés ni avec des machines mobiles, ni avec des lames à dents; ils résistent aux coupures et au percement, mais ils ne sont ni anticoupeure ni antipercement. Zones de protection: paume, côté paume des doigts, articulations, entre les doigts et pouce. Les niveaux de protection indiqués ci-dessous sont mesurés sur toutes les zones protectrices du gant.

EN420:2003
GUIDE DE TAILLES/STYLES
Taille de la main - Définie dans EN 420:2003
5033 - HexArmor® 5033
6 XS/6
7 S/7
8 M/8
9 L/9
10 XL/10
11 XXL/11
12 3XL/12

Toutes les tailles sont conformes au test EN420:2003 vérifiant le confort, l'ajustement et la dextérité. Conformément aux recommandations de ses clients, HexArmor® a tout particulièrement créé ces gants afin qu'ils soient plus ajustés et offrent une plus grande dextérité, la longueur est appropriée pour l'usage indiqué.

EN388:2003
INTERMÉDIAIRE
Catégorie de sécurité
TESTÉ CONFORMÉMENT À EN 388:2003
CE  **4522**

Résistance à l'abrasion niveau 4
(où 1 est le plus bas et 5 est le plus élevé)
Résistance aux coupures de lame niveau 5
(où 1 est le plus bas et 5 est le plus élevé)
(ISO 13397)
Résistance aux déchirures niveau 2
(où 1 est le plus bas et 4 est le plus élevé)
Résistance aux perforations niveau 2
(où 1 est le plus bas et 4 est le plus élevé)

PERFORATION ANSI
Testé conformément à la clause 6.4 de EN 388:2003
Niveau 3

MARQUAGE SUR LE GANT
Nom du fabricant, numéro de modèle, taille, marque CE, pictogramme EN388:2003, symbole de livre, nom du produit.

STOCKAGE
Les gants doivent être stockés au sec dans leur emballage d'origine.

OBsolescence
Stockés conformément aux recommandations, les gants ne subiront pas de modification de leurs propriétés mécaniques pendant cinq ans à partir de la date de fabrication. La durée de service ne peut pas être spécifiée et dépend de l'application et de la vérification par l'utilisateur de l'adaptation des gants à l'usage qui en est prévu.

GÉNÉRALITÉS
Les produits sont fabriqués dans le cadre d'un système de contrôle qualité. Aucune matière première et aucun procédé intervenant dans la fabrication de ces produits n'est censé avoir des effets nuisibles pour la personne qui les porte.

Examen type CE réalisé par:
SATRA Technology Centre Ltd, SATRA House
No 0321
Wyndham Way Telford Way,
Kettering, Northants.
NN16 BSD
Tel: +44 (0) 1536 410000
Fax: +44 (0) 1536 410626

REMARQUE
Les informations fournies ici ont pour objet d'aider l'utilisateur à sélectionner un équipement de protection personnelle. Les résultats des tests physiques devront aussi aider dans le choix des gants. Toutefois, il faut comprendre que les conditions réelles d'utilisation ne peuvent pas être simulées et qu'il incombe à l'utilisateur et non pas au fabricant de déterminer l'adaptation des gants à l'usage prévu.

AVERTISSEMENT
Ne pas utiliser avec des lames mobiles ou à dents.

POUR PLUS D'INFORMATIONS, CONSULTER :
Ref.: 5033 - HexArmor® 5033

ÉTATS-UNIS CANADA EUROPE
1-877-692-7667 1-616-459-4144 1-877-692-7667
1-616-459-4144

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

CE GEBRUIKERSINFORMATIE
5033 - HEXARMOR® 5033

HANDSCHOENBESCHRIJVING
Lederen handschoen met hoge snee- en prikresistentie. SteelLeather® Handschoenen kunnen worden gebruikt voor algemene toepassingen waarbij een snij- en prikverstand nodig is. De handschoenen mogen niet gebruikt worden met bewegende messen of tandmassen. Ze zijn resistent tegen snedes, maar niet snee- of prikrijv. De beschermende delen zijn de handpalm, de palmzijde van de vingers knokkels, tussen de vingers en de duim. De beschermingsniveaus hieronder werden gemeten op alle beschermde delen van de handschoen.

EN420:2003
MAAT/STUJLIGDS
Handmaat - Gedefinieerd in EN 420:2003
5033 - HexArmor® 5033
6 XS/6
7 S/7
8 M/8
9 L/9
10 XL/10
11 XXL/11
12 3XL/12

Alle maten voldoen aan de EN420:2003 test voor comfort, nut en handvaardigheid. Naar aanleiding van de aanbevelingen van de klant heeft HexArmor® deze handschoenen speciaal vervaardigd om steviger te zitten rond de hand, om zo een betere handvaardigheid te bekomen. De lengte is daarom ook geschikt voor het beoogde doel.

EN388:2003
MIDDELMAAT
Veiligheidscategorie
GETEST IN OVEREENSTEMMING MET EN 388:2003
CE  **4522**

Slijtvastheid niveau 4
(waarbij 1 het laagste niveau is en 4 het hoogste)
Snijweerstand niveau 5
(waarbij 1 het laagste niveau is en 5 het hoogste)
Scheurweerstand niveau 2
(waarbij 1 het laagste niveau is en 4 het hoogste)
Priktest niveau 2
(waarbij 1 het laagste niveau is en 4 het hoogste)

ANSI PRIK
Getest in overeenstemming met clause 6.4 van EN 388:2003
Niveau 3

CE BENUTZERINFORMATION
5033 - HEXARMOR® 5033

HANDSCHUHLBESCHREIBUNG
Hoch schnitt- und stichbeständiger Handschuh. Die SteelLeather® Handschuhe sind für den allgemeinen Einsatz geeignet, bei dem Schutz gegen Schnitt- und Stichverletzungen benötigt wird. Allerdings dürfen die Handschuhe nicht bei sich bewegenden oder gezahnten Klingen verwendet werden, und sie sind gegen Schnitt und Durchstich beständig, aber nicht schnitt- oder durchstichfest. Zu den Schutzbereichen gehören Handfläche und Finger (Handfächenseite), Knöchel, Bereich zwischen den Fingern und Daumen. Die unten stehenden Schutzstufen werden an allen Schutzbereichen des Handschuhs gemessen.

EN420:2003
LEITFADEN ZU GRÖSSE/AUSFÜHRUNG
Handgröße - definiert in EN 420:2003
5033 - HexArmor® 5033
6 XS/6
7 S/7
8 M/8
9 L/9
10 XL/10
11 XXL/11
12 3XL/12

Alle Größen entsprechen den Anforderungen des Tests EN420:2003 bzgl. Komfort, Passung und Beweglichkeit. Gemäß Kundenempfehlungen hat HexArmor® diese Handschuhe speziell für einen engeren Sitz geschaffen, um die Beweglichkeit zu verbessern; die Länge ist dem vorgesehenen Einsatzzweck angepasst.

EN388:2003
INTERMEDIATE
Sicherheitskategorie
GETESTET GEMÄSS EN 388:2003
CE  **4522**

Abriebsresistenz Level 4
(wobei 1 der niedrigste und 4 der höchste ist)
Klingen-Schnittresistenz Level 5
(wobei 1 der niedrigste und 5 der höchste ist)
Resistenz gegen Einreißen Level 2
(wobei 1 der niedrigste und 4 der höchste ist)
Punktionstest Level 2
(wobei 1 der niedrigste und 4 der höchste ist)

ANSI-PUNKTIONSTEST
Getestet gemäß Klausel 6.4 von EN 388:2003
Level 3

HANDSCHOENMARKERINGEN
Naam van de fabrikant, modelnummer, maat, CE-teken, EN388:2003-pictogram, "boek"-symbool, productnaam.

OPSLAG
De handschoenen worden het best bewaard in hun originele verpakking en op een droge plaats.

VEROUDERING
Als u de handschoenen bewaart op de aanbevolen manier, zullen de mechanische eigenschappen niet wijzigen tot vijf jaar na de datum van fabricatie. De levensduur kan niet worden gespecificeerd en hangt af van de toepassing en de verantwoordelijkheid van de gebruiker om de handschoen te gebruiken voor zijn beoogde doel.

ALGEMEEN
De handschoenen zijn bij fabricatie onderhevig aan een kwaliteitsysteem. Er zijn geen schadelijke gevolgen voor de drager bekend voortkomende uit het gebruik van de grondstoffen of vervaardigingsprocessen van de handschoenen.

EC-Type tests uitgevoerd door:
SATRA Technology Centre Ltd, SATRA House
No 0321
Wyndham Way Telford Way,
Kettering, Northants.

NN16 BSD
Tel: +44 (0) 1536 410000
Fax: +44 (0) 1536 410626

OPMERKING
De informatie in dit document is bedoeld om de gebruiker te helpen bij het kiezen van persoonlijke beschermingsuitrusting. De resultaten van de fysieke tests moeten ook helpen bij het kiezen van handschoenen. U moet echter wel begrijpen dat de werkelijke gebruiksomstandigheden niet gesimuleerd kunnen worden en dat het de verantwoordelijkheid is van de gebruiker om niet van de fabrikant om te bepalen of de handschoen geschikt is voor het beoogde doel of niet.

WAARSCHUWING
Niet gebruiken met bewegende messen of tandmassen.

MEER INFORMATIE BESCHIKBAAR OP:
Ref: 5033 - HexArmor® 5033

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

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

KENNEICHTINGEN AUF DEM HANDSCHUH
Name des Herstellers, Modellnummer, Größe, CE-Markierung, EN388:2003 Piktogramm, „Buch“-Symbol, Produktbezeichnung.

AUFBEWAHRUNG
Handschuhe sollten idealerweise trocken und in der Originalverpackung aufbewahrt werden.

VERALTUNG
Bei empfohlener Aufbewahrung treten innerhalb von fünf Jahren ab dem Herstellungsdatum keine Veränderungen der mechanischen Eigenschaften auf. Die Lebensdauer kann nicht angegeben werden, da diese vom Gebrauchszweck und der Eigenverantwortung des Benutzers abhängt, den Handschuh für den vorgesehenen Zweck zu verwenden.

ALLGEMEINES
Die Produkte werden mit Hilfe eines Qualitätssystems hergestellt. Keine der Rohstoffe oder Prozesse, die bei der Herstellung dieser Produkte Anwendung finden, haben bekannte Schäden für den Benutzer.

Untersuchung nach EC-Art durchgeführt von:
SATRA Technology Centre Ltd, SATRA House
No 0321
Wyndham Way Telford Way,
Kettering, Northants.
NN16 BSD
Tel: +44 (0) 1536 410000
Fax: +44 (0) 1536 410626

HINWEIS
Die hier enthaltenen Informationen dienen dem Benutzer zur Auswahl persönlicher Schutzausrüstungen. Die Ergebnisse von physischen Tests dienen ebenfalls der Erleichterung der Handschuhwahl. Es muss jedoch beachtet werden, dass die tatsächlichen Einsatzbedingungen nicht simuliert werden können und dass der Benutzer und nicht der Hersteller für die Bestimmung der Eignung eines Handschuhs für den vorgesehenen Zweck verantwortlich ist.

ACHTUNG
Nicht mit bewegten oder gezahnten Klingen oder Werkzeugen benutzen.

WEITERE INFORMATIONEN:
Ref: 5033 - HexArmor® 5033

USA KANADA EUROPE
1-877-692-7667 1-616-459-4144 1-877-692-7667
1-616-459-4144

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