



CE USER INFORMATION
Mechanics' GLOVES
4024 CHROME SERIES®: CUT 5 IMPACT

GLOVE DESCRIPTION
Heavy duty mechanic's style gloves. The inner liner is a 100% cotton interlock. The gloves can be used in general applications where cut resistance is needed. But gloves can not be used with moving or serrated blades and are cut resistant, not cut proof. Protection areas include palm and palm side finger coverage. Protection levels below are measured on protection area from palm area of glove.

EN420: 2003
SIZE/STYLE GUIDE
Hand Size - Defined in EN 420: 2003
4024 - Chrome Series®: Cut 5 Impact
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 tighter fit in order to increase dexterity, the length is appropriate for the intended use.

EN388: 2003
INTERMEDIATE
Safety category
TESTED IN ACCORDANCE WITH EN 388:2003



MECHANICAL DATA

Abrasion resistance
Blade cut-resistance
Tear resistance
Puncture test

level 4
level 5
level 3
level 2

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
picturegram, "book" symbol, product name.

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.

EN420: 2003
GUIDE DE TAILLES/STYLES
Taille de la main - Définie dans EN 420 : 2003
4024 - Série Chrome : Coupures 5 chocs

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

Toutes les tailles sont conformes au test EN420:2003 vérifiant le confort, l'ajustement et la dextérité. Conformément aux recommandations des 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 CONFORMEMENT À EN 388:2003



DONNÉES MÉCANIQUES

Résistance à l'abrasion
Résistance aux coupures de lame
Résistance aux déchirures
Test de perforation

niveau 4
niveau 5
niveau 3
niveau 2

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.

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 8SD
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.

WARNING

Do not use with moving or serrated blades.

FURTHER INFORMATION AVAILABLE AT:

Ref: 4024 Chrome Series: Cut 5 IMPACT

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
hexarmor.com

CE GEBRUIKERSINFORMATIE
MECHANISCHE HANDSCHOENEN
4024 CHROME-SERIE: SNEDE 5 IMPACT
MECHANISCHE STIJL

HANDSCHOENBESCHRIJVING

Handschoen mechanische stijl voor regelmatig gebruik. De binnenvering bestaat 100% uit katoen. De handschoenen kunnen worden gebruikt voor algemene toepassing waarbij een slijtage nodig is. De handschoenen mogen niet gebruikt worden met bewegende messen of tandmessens. Ze zijn resistent tegen snedes, maar niet sneevrij. De beschermende delen zijn de handpalm en palmenzijde van de vingers. De beschermingsniveaus hieronder werden gemeten op de beschermende delen van de palm van de handschoen.

EN420: 2003
MAAT/STIJLGIDS
Handmaat - Gedefinieerd in EN 420: 2003
4024 - Chrome-serie: Snee 5 impact
7 S/7
8 M/8
9 L/9
10 XL/10
11 XXL/11

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

EN388: 2003
MIDDELMAT
Veiligheidscategorie
GETEST IN OVEREENstemming MET EN 388:2003



MECHANISCHE GEGEVENEN

niveau 4
niveau 5
niveau 3
niveau 2

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

HANDSCHOENMARKERINGEN

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

OPSLAG

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

VEROUDERING

Als u de schorten 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 handschoen zijn bij fabricatie onderhevig aan een kwaliteitscontrole. Er zijn geen schadelijke gevolgen voor de drager bekend voorkomende uit het gebruik van de grondstoffen of vervaardigingsprocessen van de schorten.

EC-Type tests uitgevoerd door:
SATRA Technology Centre Ltd, SATRA House
Nr. 0321
Wyndham Way Telford Way,
Kettering, Northants.
NN16 8SD-GB
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 en niet van de fabrikant om te bepalen of de handschoen geschikt is voor het beoogde doel.

WAARSCHUWING

Niet gebruiken met bewegende messen of tandmessens.

MEER INFORMATIE BESCHIKBAAR OP:

Ref: 4024 CHROME-SERIE: Snee 5 IMPACT

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

KENNZEICHNUNGEN AM HANSDCHUH

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

AUFBEWAHRUNG

Handschoen sollten idealerweise trocken und in der Originalverpackung aufbewahrt werden.

ALTERUNG

Bei empfohlener Aufbewahrung treten innerhalb von fünf Jahren ab dem Herstellungsdatum keine Veränderungen der mechanischen Eigenschaften op. Die Lebensdauer kann nicht angegeben werden, da diese vom Gebrauchszeitpunkt und der Eigenverantwortung des Benutzers abhängt, die Handschuhe 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
Nr. 0321

Wyndham Way Telford Way,
Kettering, Northants.
NN16 8SD-GB
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 physikalischen Tests dienen ebenfalls der Erzielung der Handschuhwähr. 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.

WARNING

Nicht mit bewegten oder gezähmten Klingen benutzen.

WEITERE INFORMATIONEN:

Ref: 4024 Chrome Series: Cut 5 IMPACT

USA KANADA 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