

A close-up photograph of a person's hand and forearm. The hand is resting on a large, messy pile of various sharp metal objects, including screws, bolts, nails, and pieces of metal. The skin on the hand and forearm is visible, showing some texture and a tattoo. On the wrist, there is a silver, metallic-looking wristband with a large, downward-pointing chevron or 'V' shape in the center. Above the chevron, the letters 'C.P.N.' are visible. The background is dark and out of focus.

► Protection  
so smooth you  
won't feel it

**GUIDE**®  
THE RIGHT GLOVES

# Jetzt ist es angenehmer und vor allem **sicherer**, nach Herzenslust zuzupacken.

Guide stellt seit 1995 Schutzhandschuhe her. Unser Ziel ist es, Ihre Arbeit so produktiv und sicher wie möglich zu gestalten. Um dies zu erreichen, führen wir einen engen Dialog mit unseren Kunden und suchen ständig weltweit nach neuen Materialien und Produktionsmethoden. Immer mit dem Anspruch, Ihnen noch bessere, robustere und bequemere Handschuhe anbieten zu können. Voller Stolz möchten wir Ihnen nun unsere neuste Lösung präsentieren. Eine Produktserie, die unsere Anforderungen nicht nur erfüllt, sondern sogar übertrifft. Wir nennen sie Guide CPN.



# Die richtigen Handschuhe – die ultimative Lösung.

Indem wir ausgewählte Guide Handschuhe mit der neusten Technik unseres Partners Alycore versehen haben, können wir unsere bisher allerbeste Kombination aus Sicherheit und Flexibilität präsentieren. Guide CPN Handschuhe bieten unübertroffenen Schnitt-, Durchstich- und Nadelstichschutz. Alycore ist ein weicher Metalldraht mit geringem Gewicht, der revolutionierenden Schutz bietet – ohne dass die Anpassungsfähigkeit und Schmiegsamkeit und Dehnbarkeit der Handschuhe darunter leiden. Guide CPN ist ein Schutz, den Sie nicht spüren. Daher haben wir alle CPN-Produkte deutlich gekennzeichnet.



# Grenzen zu testen, ist **völlig ok**, solange Sie die **Kontrolle** behalten.

Sie sind bei Ihrer Arbeit täglich Gefahren ausgesetzt. Das ist Ihnen nicht neu. Andere bezahlen, um Risiken und Nervenkitzel erleben zu dürfen, Sie bekommen Ihren Adrenalinkick umsonst. Natürlich ist es nicht ohne, in einer gefährlichen Umgebung zu arbeiten. Doch wenn Sie im Fall des Falles die richtige Schutzausrüstung tragen, sind die Chancen groß, dass Sie auch den nächsten Tag noch unversehrt erleben dürfen. Und den übernächsten... Wir wollen Ihre Arbeit nicht nur sicherer gestalten, wir wollen sie auch leichter, produktiver und somit angenehmer machen.



# Guide 6322 CPN

Anschmiegsame Schutzhandschuhe mit Schnitt-, Durchstich- und Nadelstichschutz. Die Alycore-Technik an Handfläche und Fingerspitzen schützt vor Spritzenkanülen und scharfen Gegenständen. Der Strick aus der Schnittschutzfaser HDPE gewährleistet Schnittschutzklasse 5 nach EN388 an der gesamten Hand. Flüssigkeitsdicht bis über die Fingerknöchel, daher gut für die Müllentsorgung und -verwertung und nasse/ölige Arbeitsumgebungen geeignet. Die extrem strapazierfähige Tauchbeschichtung ist flüssigkeitsdicht bis über die Fingerknöchel und daher gut geeignet für die Müllentsorgung und -verwertung sowie in nassen/ölgigen Arbeitsumgebungen geeignet.



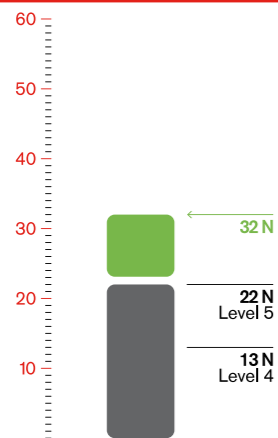
- 4 Schichten Alycore in der Handinnenfläche.
- 2 Schichten Alycore an Fingerinnenseiten, Fingerspitzen und Fingerspitzenoberseiten.
- Schnittschutzfaser HDPE 5.
- Beschichtet, bis über die Knöchel mit strapazierfähigem, flüssigkeitsdichtem APG tauchbeschichtet.

#### EINSATZBEREICHE:

Industrie, Bau und Handwerk; bei Arbeiten mit Stich- und Schnittverletzungsgefahr.

#### EN ISO13997:1999

Blade cut resistance (N)



**EN 388**  
Cut protection,  
Level 5



**M18 2002**  
Puncture  
resistance



**MODIFIED ASTM 1342-05**  
Needle protection  
2 layers of Alycore

15N

**ASTM F2878**  
Needle protection

11N



6322



SCHNITT-, DURCHSTICH- UND NADELSTICHSCHUTZ ALYCORE-TECHNIK GEM. ABB., 4/2 SCHICHTEN  
KONSTRUKTION NAHTLOSER STRICK MATERIAL HPDE 5 FUTTER DURCHGEHENDES BAUMWOLLFUTTER  
TAUCHBESCHICHTUNG FLÜSSIGKEITSDICHTES APG

# Guide 6502 CPN

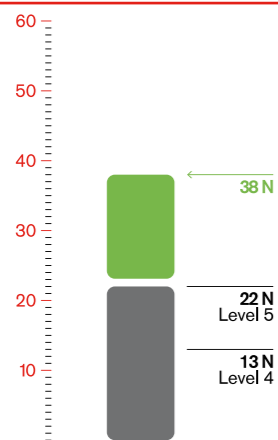
Schutzhandschuhe mit Schnitt-, Durchstich- und Nadelstichschutz aus weichem synthetischem Leder mit PVC-Verstärkungen für optimierte Strapazierfähigkeit und verbesserten Griff. Hoher Tragekomfort dank vorgeformter Passform. Die Alycore-Technik an Handfläche, Fingerspitzen und Handrücken schützt vor Spritzenkanülen und scharfen Gegenständen. TPR-Einsätze an den Fingerknöcheln und Fingern bieten Schlagschutz und verbesserten an den Fingerknöcheln und Fingern für verbesserten Schutz vor mechanischen Gefahren. Langes Modell mit anliegender Stulpe.



- 8 Schichten Alycore in der Handinnenfläche,
- 4 Schichten Alycore an Fingerinnenseiten, an Fingerspitzen und Fingerspitzenoberseiten.
- 2 Schichten Alycore am Handrücken.
- Stoßdämmendes TPR an Fingern und Fingerknöcheln.
- Handfläche mit PVC-Verstärkungen.
- Vorgeformte Finger.

**EINSATZBEREICHE:** Schwere Metallindustrie, Offshore und Bau; bei Arbeiten mit Gefahr von Schnitt- und Stichverletzungen.

**EN ISO13997:1999**  
Blade cut resistance (N)



**EN 388**  
Cut protection,  
Level 5



**M18 2002**  
Puncture  
resistance



**MODIFIED ASTM 1342-05**  
Needle protection  
2 layers of Alycore

15N

**ASTM F2878**  
Needle protection

15N



6502



SCHNITT-, DURCHSTICH- UND NADELSTICHSCHUTZ ALYCORE-TECHNIK GEM. ABB., 8/4/2 SCHICHTEN  
HANDFLÄCHE CHAMOUE VERSTÄRKUNGEN HANDFLÄCHE PVC HANDRÜCKEN SPANDEX  
KNÖCHELSCHUTZ TPR FINGERSEITEN CHAMOUE DAUMENOBERVERSEITE FROTTEE

# Guide 6224 CPN

Anschmiegsame Montagehandschuhe in Hi-Vis-Ausführung mit Schnitt-, Durchstich- und Nadelstichschutz. Die Alycore-Technik an Handfläche und Fingerspitzen schützt vor Spritzenkanülen und scharfen Gegenständen. Allroundhandschuhe für Industrie- und Bauarbeiten mit Schnitt- und Stichverletzungsgefahr.

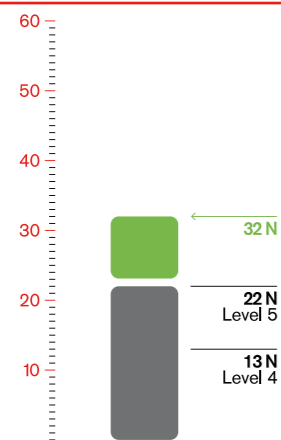


- 4 Schichten Alycore in der Handinnenfläche.
- 2 Schichten Alycore an Fingerinnenseiten, Fingerspitzen und Fingerspitzenoberseiten.
- Hi-Vis.
- Teilweise tauchbeschichtet.
- Nitril-Beschichtung.
- Guter Griff.

#### EINSATZBEREICHE:

Industrie, Bau und Handwerk; bei Arbeiten mit Stich- und Schnittverletzungsgefahr.

EN ISO13997:1999  
Blade cut  
resistance (N)



EN 388  
Cut protection,  
Level 5



M18 2002  
Puncture  
resistance



MODIFIED ASTM 1342-05  
Needle protection  
2 layers of Alycore

15N

ASTM F2878  
Needle protection

9N



6224



SCHNITT-, DURCHSTICH- UND NADELSTICHSCHUTZ ALYCORE-TECHNIK GEM. ABB., 4/2 SCHICHTEN  
KONSTRUKTION NAHTLOSER STRICK MATERIAL NYLON  
FUTTER TEILWEISE MIT BAUMWOLLE GEFÜTTERT TAUCHBESCHICHTUNG MIKROPORÖSES NITRIL

# Guide 6250 CPN

Flüssigkeitsdichte, lange Schutzhandschuhe mit Schnitt-, Durchstich- und Nadelstichschutz. Die Alycore-Technik an Handfläche und Fingerspitzen schützt vor Spritzenkanülen und scharfen Gegenständen. 35 cm lange, komplett dichte PVC-Handschuhe mit granulierten Griffflächen, die für sicheren Griff und hohe Strapazierfähigkeit sorgen. Für verbesserten Tragekomfort und Kälteschutz durchgehend gefüttert.

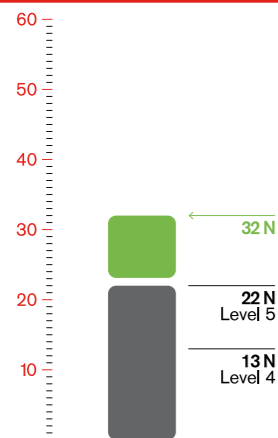


- 4 Schichten Alycore an der Handfläche.
- 2 Schichten Alycore an Fingerinnenseiten, Fingerspitzen und Fingerspitzenoberseiten.
- Durchgehend mit PVC-Liner gefüttert.
- Sehr guter Griff.
- Wolle / BW-Frottee, 2-fach tauchbeschichtet, 2. Schicht granuliert

#### EINSATZBEREICHE:

Arbeiten in feuchten Umgebungen (Fischerei usw.), bei denen die Gefahr von Stich- und Schnittverletzungen besteht.

EN ISO13997:1999  
Blade cut  
resistance (N)



**EN 388**  
Cut protection,  
Level 5



**M18 2002**  
Puncture  
resistance



**MODIFIED ASTM 1342-05**  
Needle protection  
2 layers of Alycore

15N

**ASTM F2878**  
Needle protection

7N



6250



SCHNITT-, DURCHSTICH- UND NADELSTICHSCHUTZ ALCORE-TECHNIK GEM. ABB., 4/2 SCHICHTEN

KONSTRUKTION PVC LÄNGE 35 CM

FUTTER DURCHGEHEND MIT ACRYLFROTTEE-/BAUMWOLLFROTTEE (30/70) GEFÜTTERT

TAUCHBESCHICHTUNG GRANULIERTES CORAL



# Das Leben ist zu kurz, um unablässig an mögliche Gefahren zu denken. Wir sorgen dafür, dass Sie **ordentlich geschützt sind.**

Sie wissen nur zu gut, dass es auf der Baustelle mehr Gefahren gibt, als die, an die man zuerst denkt. Unangenehme Überraschungen bringen den Zeitplan durcheinander oder verursachen andere Probleme. Dank unserer neuen, innovativen Lösung schützen Sie Ihre Hände mit Handschuhen, die genauso aussehen wie Guides Handschuhe schon seit vielen Jahren aussehen und sich auch genauso weich und angenehm anfühlen. Mit Guide CPN können Sie sich ganz auf Ihren Job konzentrieren, ohne ständig an mögliche Gefahren denken zu müssen. Guide CPN hält eine schützende Hand über Sie.



# Guide 6401 CPN

Schutzhandschuhe mit Schnitt-, Durchstich- und Nadelstichschutz aus weichem synthetischem Leder mit PVC-Verstärkungen für optimierte Strapazierfähigkeit und verbesserten Griff. Die Alycore-Technik an Handfläche und Fingerspitzen schützt vor Spritzenkanülen und scharfen Gegenständen. Die Handfläche ist maximal mit Alycore geschützt. Besonders für grobe Arbeiten geeignet, bei denen die Gefahr von Stich- und Schnittverletzungen besteht, zum Beispiel beim Umgang mit Glassplittern, Stahldraht usw.

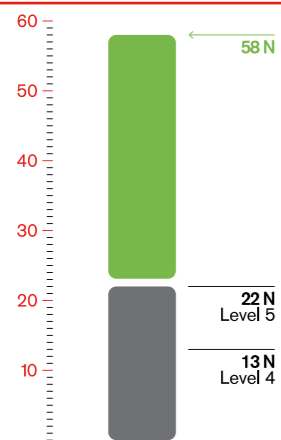


- 15 Schichten Alycore in der Handinnenfläche.
- 5 Schichten Alycore in den Fingerinnenseiten, Fingerspitzen und Fingerspitzenoberseiten.
- Hi-Vis.
- Handfläche mit PVC-Verstärkungen.
- Vorgeformte Finger.

#### EINSATZBEREICHE:

Metallindustrie, Glasindustrie und Müllverwertung; bei Arbeiten mit Schnitt- und Stichverletzungsgefahr.

#### EN ISO13997:1999 Blade cut resistance (N)



**EN 388**  
Cut protection,  
Level 5



**M18 2002**  
Puncture  
resistance



**MODIFIED ASTM 1342-05**  
Needle protection  
2 layers of Alycore

15N

**ASTM F2878**  
Needle protection

15N



6401



SCHNITT-, DURCHSTICH- UND NADELSTICHSCHUTZ ALCORE-TECHNIK GEM. ABB., 15/5  
SCHICHTEN HANDFLÄCHE CHAMOUE VERSTÄRKUNGEN HANDFLÄCHE PVC HANDRÜCKEN SPANDEX  
KNÖCHELSCHUTZ NEOPREN FINGERSEITEN NYLON DAUMENOBERVERSEITE FROTTEE

# Guide 6222 CPN

Schmiegsame Montagehandschuhe mit Schnitt-, Durchstich- und Nadelstichschutz. Die Alycore-Technik in der Handinnenfläche und an den Fingerspitzen schützt vor Spritzenkanülen und scharfen Gegenständen. Der Strick aus der Schnittschutzfaser HDPE gewährleistet Schnittschutzklasse 3 nach EN388 an der gesamten Hand.



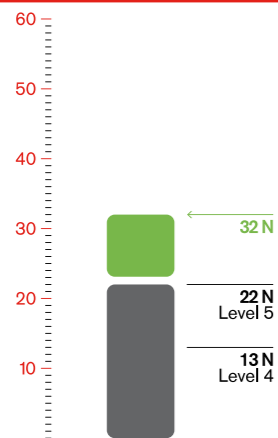
- 4 Schichten Alycore an der Handfläche.
- 2 Schichten Alycore an Fingerinnenseiten, Fingerspitzen und Fingerspitzenoberseiten.
- Schnittschutzfaser HDPE 3.
- Teilweise tauchbeschichtet.
- PU-Beschichtung.

#### EINSATZBEREICHE:

Industrie, Bau und Handwerk; bei Arbeiten mit Stich- und Schnittverletzungsgefahr.

#### EN ISO13997:1999

Blade cut resistance (N)



**EN 388**  
Cut protection,  
Level 5



**M18 2002**  
Puncture  
resistance



**MODIFIED ASTM 1342-05**  
Needle protection  
2 layers of Alycore

15N

**ASTM F2878**  
Needle protection

9N



6222



SCHNITT-, DURCHSTICH- UND NADELSTICHSCHUTZ ALYCORE-TECHNIK GEM. ABB., 4/2 SCHICHTEN  
KONSTRUKTION NAHTLOSER STRICK MATERIAL HDPE FUTTER TEILWEISE MIT BAUMWOLLE GEFÜTTERT  
TAUCHBESCHICHTUNG PU

# In der **Chemie** geht man davon aus, dass sich Chemikalien mit der gleichen Grundstruktur gegenseitig auflösen. Bei **CPN** haben wir eine andere Sicht der Dinge – **Metall** ist gut gegen **Metall**.

In der heutigen Wegwerfgesellschaft landen täglich Tausende von Produkten auf dem Wertstoffhof.

Die so entstandenen Recyclingberge müssen von jemandem abgetragen werden. Obwohl wir mehr Maschinen denn je einsetzen, ist das Verwerten von alten Kühlschränken, Computern, Mikrowellen, Fernsehern, Papierprodukten, Glühbirnen usw. nach wie vor Handarbeit.

Damit Sie diese Arbeiten gut und schnell ausführen können, müssen Sie sich auf Ihre Werkzeuge verlassen können. Guide CPN ist ein Werkzeug, dem Sie voll und ganz vertrauen können.



# Guide 6321 CPN

Handschuhe mit Schnitt-, Durchstich- und Nadelstichschutz. Die Alycore-Technik an Handfläche und Fingerspitzen schützt vor Spritzenkanülen und scharfen Gegenständen. Die extrem strapazierfähige Beschichtung ist flüssigkeitsdicht bis über die Fingerknöchel, daher gut für die Müllentsorgung und -verwertung und nasse/ölige Arbeitsumgebungen geeignet. Die extrem strapazierfähige Beschichtung ist flüssigkeitsdicht.

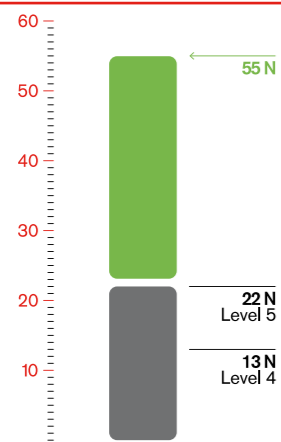


- 8 Schichten Alycore in der Handinnenfläche.
- 4 Schichten Alycore in den Fingerinnenseiten, Fingerspitzen und Fingerspitzenoberseiten.
- Fingerknöchel mit strapazierfähigem und flüssigkeitsdichtem APG tauchbeschichtet bis über die Knöchel.
- Genähte Baumwollhandschuhe.

#### EINSATZBEREICHE:

Müllentsorgung und -verwertung, Arbeiten in nassen und öligen Umgebungen, bei denen die Gefahr von Stich- und Schnittverletzungen besteht.

EN ISO13997:1999  
Blade cut  
resistance (N)



EN 388  
Cut protection,  
Level 5



M18 2002  
Puncture  
resistance



MODIFIED ASTM 1342-05  
Needle protection  
2 layers of Alycore

15N

ASTM F2878  
Needle protection

15N

EN 388  
4542



6321



SCHNITT-, DURCHSTICH- UND NADELSTICHSCHUTZ ALYCORE-TECHNIK GEM. ABB., 8/4 SCHICHTEN  
KONSTRUKTION MIT RIPPENBÜNDCHEN MATERIAL 100% BAUMWOLLE  
FUTTER DURCHGEHENDES BAUMWOLLFUTTER TAUCHBESCHICHTUNG FLÜSSIGKEITSDICHTES APG

# Guide 6223 CPN

Winterschutzhandschuhe mit Schnitt-, Durchstich- und Nadelstichschutz. Die Alycore-Technik an Handfläche, Fingerspitzen und bis zu den Fingerknöcheln schützt vor Spritzenkanülen und scharfen Gegenständen. Die Tauchbeschichtung bis über die Fingerknöchel gewährleistet zusätzlichen Schutz vor Flüssigkeiten. Besonders gut für Arbeiten im Freien geeignet, wenn es kalt und nass ist und die Gefahr von Stich- und Schnittverletzungen besteht. Der Strick aus Acryl-Frottee schützt vor Kälte.

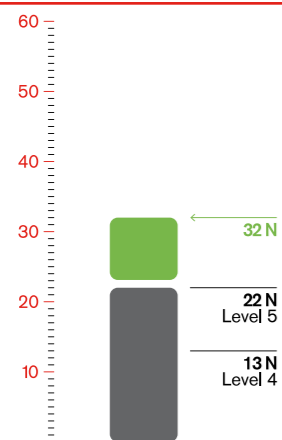


- 4 Schichten Alycore in der Handinnenfläche.
- 2 Schichten Alycore in den Fingerinnenseiten, Fingerspitzen und Fingeroberseiten.
- Flüssigkeitsdichte PVC-Tauchbeschichtung bis über die Knöchel.
- Gute Kälteisolation durch den Acryl-Frottee-Strick.

#### EINSATZBEREICHE:

Müllentsorgung und -verwertung, Industrie und Handwerk; bei Arbeiten mit Stich- und Schnittverletzungsgefahr. Wintereinsatz.

EN ISO13997:1999  
Blade cut  
resistance (N)



EN 388  
Cut protection,  
Level 5



M18 2002  
Puncture  
resistance



MODIFIED ASTM 1342-05  
Needle protection  
2 layers of Alycore

15N

ASTM F2878  
Needle protection

7N



6223



SCHNITT-, DURCHSTICH- UND NADELSTICHSCHUTZ ALCORE-TECHNIK GEM. ABB., 4/2 SCHICHTEN

KONSTRUKTION NAHTLOSER STRICK MATERIAL NYLON

FUTTER DURCHGEHEND MIT ANGERAUTEM ACRYLFROTTEE GEFÜTTERT

TAUCHBESCHICHTUNG FLÜSSIGKEITSABWEISENDES (HPT) PVC

# Gefahren lauern überall. Guide CPN schützt Sie vor den meisten.

Sie sind darauf geschult, Gefahren zu erkennen und zu vermeiden. Sie haben gelernt, sich auf sich selbst zu verlassen.

Strukturen, Protokolle, Abläufe und Erfahrung helfen Ihnen dabei, Situationen einzuschätzen und entsprechend zu reagieren.

Trotzdem kann keine Schulung der Welt Sie vor Gefahren schützen, die unerwartet auftauchen.

Wir sind sicher, dass Guide CPN Handschuhe Ihnen eine Extraportion Selbstbewusstsein verleihen und Ihr liebstes Arbeitswerkzeug werden. Mit Guide CPN können Sie sich auf das Wesentliche konzentrieren.



# Guide 6501 CPN

Schutzhandschuhe mit Schnitt-, Durchstich- und Nadelstichschutz aus weichem, wasserabweisendem Ziegenleder in höchster Qualität. Hoher Tragekomfort und Schmiegsamkeit dank vorgeformter Passform und anliegender Zeigefinger. Kevlarverstärktes Futter am Handrücken. Die innenliegende Alycore-Technik an Handfläche und Fingerspitzen schützt vor Spritzenkanülen und scharfen Gegenständen.

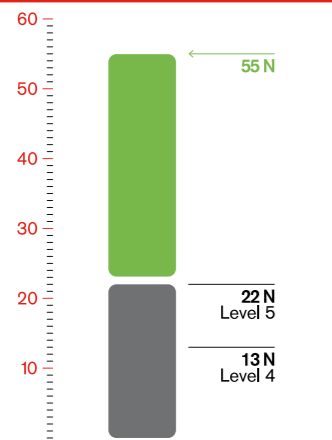


- 8 Schichten Alycore in der Handinnenfläche.
- 4 Schichten in den Fingerinnenseiten, Fingerspitzen und Fingerspitzenoberseiten.
- 3 Schichten Alycore an der Zeigefingerinnenseite.
- Diskrete Lederhandschuhe in Schwarz.
- Kevlarfutter in der Innenseite des Handrückens.
- Anliegender, elastischer Zeigefinger.

**EINSATZBEREICHE:**

Polizei, Zoll und Wachdienst; bei Arbeiten mit Stich- und Schnittverletzungsgefahr.

EN ISO13997:1999  
Blade cut resistance (N)



**EN 388**  
Cut protection, Level 5

**M18 2002**  
Puncture resistance

**MODIFIED ASTM 1342-05**  
Needle protection 2 layers of Alycore **15N**

**ASTM F2878**  
Needle protection **14N**



6501



SCHNITT-, DURCHSTICH- UND NADELSTICHSCHUTZ ALYCORE-TECHNIK GEM. ABB., 8/4/3 SCHICHTEN  
AUSSENMATERIAL WASSERABWEISENDES ZIEGENLEDER FUTTER KEVLAR AM HANDRÜCKEN



# Guide 6201 CPN

Schutzhandschuhe mit Schnitt-, Durchstich- und Nadelstichschutz aus weichem synthetischem Leder, die gute Beweglichkeit und einen hervorragenden Griff bieten. Die Alycore-Technik an Handfläche, Fingerspitzen und Oberseite der Fingerspitzen schützt vor Spritzenkanülen und scharfen Gegenständen. Für Durchsuchungen und andere Situationen entwickelt, bei denen ein gutes Tastgefühl und gleichzeitig hervorragender Schutz gegen Stich- und Schnittverletzungen gefragt ist.

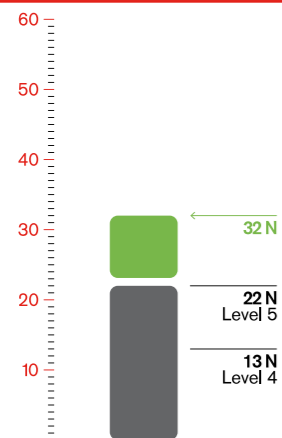


- 4 Schichten Alycore in der Handinnenfläche.
- 2 Schichten Alycore in den Fingerinnenseiten, Fingerspitzen und Fingerspitzenoberseiten.
- Knöchelschutz aus Neoprene.
- Gesamte Handfläche aus weichem syntehtischem Leder.
- Vorgeformte Finger.

#### EINSATZBEREICHE:

Polizei, Zoll und Justizvollzug und Wachdienst; bei Arbeiten mit Stich- und Schnittverletzungsgefahr.

#### EN ISO13997:1999 Blade cut resistance (N)



**EN 388**  
Cut protection,  
Level 5



**M18 2002**  
Puncture  
resistance



**MODIFIED ASTM 1342-05**  
Needle protection  
2 layers of Alycore

15N

**ASTM F2878**  
Needle protection

7N



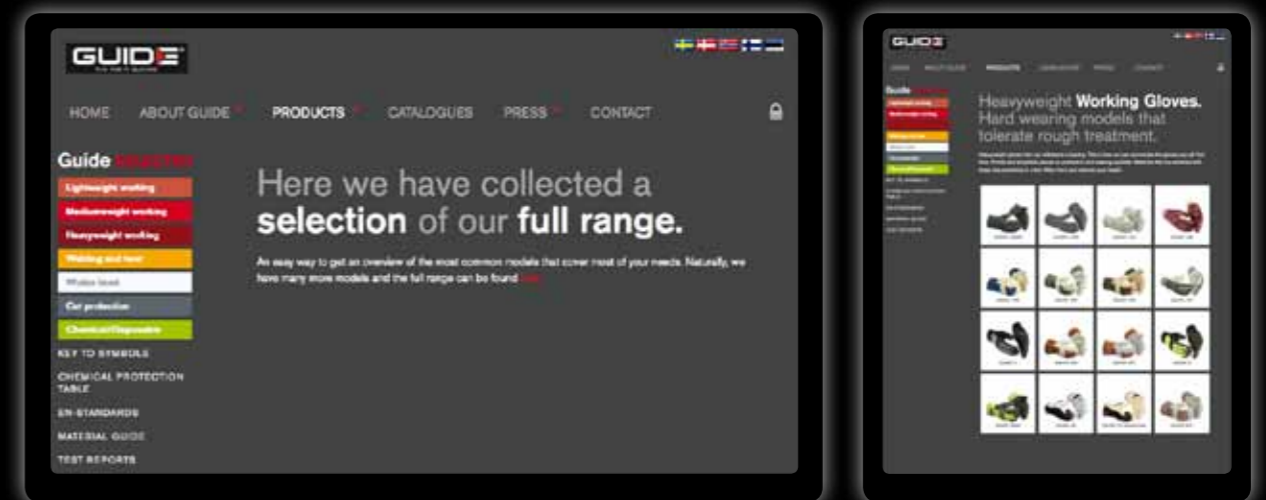
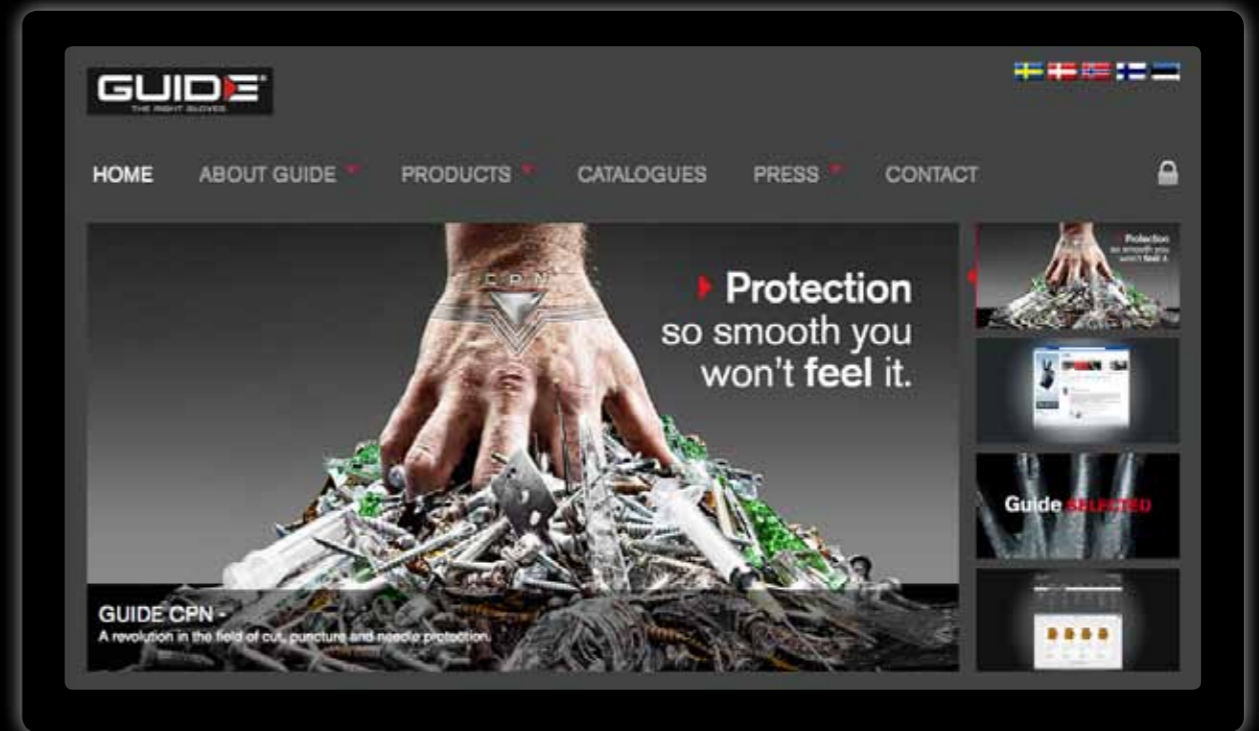
6201



SCHNITT-, DURCHSTICH- UND NADELSTICHSCHUTZ ALYCORE-TECHNIK GEM. ABB., 4/2 SCHICHTEN  
HANDFLÄCHE CHAMOUE VERSTÄRKUNGEN CHAMOUE AN FINGERSPITZEN UND DAUMENGRIFF  
HANDRÜCKEN SPANDEX FINGERKNÖCHELSCHUTZ NEOPREN FUTTER AM HANDRÜCKEN KEVLAR  
FINGERSEITEN NYLON DAUMENOBERSSEITE FROTTEE

Z Q U	GUIDE 6322 CPN			<ul style="list-style-type: none"> <li>4 Schichten Alycore in der Handinnenfläche.</li> <li>2 Schichten Alycore in den Fingerinnenseiten, Fingerspitzen und Fingerspitzenoberseiten.</li> </ul>	8 223543414 9 223543422 10 223543430 11 223543448	# 8	
Z Q U	GUIDE 6502 CPN			<ul style="list-style-type: none"> <li>8 Schichten Alycore in der Handinnenfläche.</li> <li>4 Schichten Alycore in den Fingerinnenseiten, Fingerspitzen und Fingerspitzenoberseiten.</li> <li>2 Schichten Alycore am Handrücken.</li> </ul>	8 223543620 9 223543638 10 223543646 11 223543653	# 10	
Z Q U	GUIDE 6224 CPN			<ul style="list-style-type: none"> <li>4 Schichten Alycore in der Handinnenfläche.</li> <li>2 Schichten Alycore in den Fingerinnenseiten, Fingerspitzen und Fingerspitzenoberseiten.</li> </ul>	8 223543208 9 223543216 10 223543224 11 223543232	# 12	
Z Q U	GUIDE 6250 CPN			<ul style="list-style-type: none"> <li>4 Schichten Alycore in der Handinnenfläche.</li> <li>2 Schichten Alycore in den Fingerinnenseiten, Fingerspitzen und Fingeroberseiten.</li> </ul>	8 223543273 9 223543281 10 223543299 11 223543307	# 14	
Z Q U	GUIDE 6401 CPN			<ul style="list-style-type: none"> <li>15 Schichten Alycore in der Handinnenfläche.</li> <li>5 Schichten Alycore in den Fingerinnenseiten, Fingerspitzen und Fingerspitzenoberseiten.</li> </ul>	8 223543489 9 223543497 10 223543505 11 223543513	# 18	
Z Q U	GUIDE 6222 CPN			<ul style="list-style-type: none"> <li>4 Schichten Alycore in der Handinnenfläche.</li> <li>2 Schichten Alycore in den Fingerinnenseiten, Fingerspitzen und Fingerspitzenoberseiten.</li> </ul>	8 223543067 9 223543075 10 223543083 11 223543091	# 20	
Z Q U	GUIDE 6321 CPN			<ul style="list-style-type: none"> <li>8 Schichten Alycore in der Handinnenfläche.</li> <li>4 Schichten Alycore in den Fingerinnenseiten, Fingerspitzen und Fingerspitzenoberseiten.</li> </ul>	8 223543349 9 223543356 10 223543364 11 223543372	# 24	
Z Q U	GUIDE 6223 CPN			<ul style="list-style-type: none"> <li>4 Schichten Alycore in der Handinnenfläche.</li> <li>2 Schichten Alycore in den Fingerinnenseiten, Fingerspitzen und Fingeroberseiten.</li> </ul>	8 223543133 9 223543141 10 223543158 11 223543166	# 26	
Z Q U	GUIDE 6501 CPN			<ul style="list-style-type: none"> <li>8 Schichten Alycore an der Handfläche.</li> <li>4 Schichten Alycore in den Fingerinnenseiten, an Fingerspitzen und Fingerspitzenoberseiten.</li> <li>3 Schichten Alycore an der Zeigefingerinnenseite.</li> </ul>	8 223543554 9 223543562 10 223543570 11 223543588	# 30	
Z Q U	GUIDE 6201 CPN			<ul style="list-style-type: none"> <li>4 Schichten Alycore an der Handfläche.</li> <li>2 Schichten Alycore in den Fingerinnenseiten, Fingerspitzen und Fingerspitzenoberseiten.</li> </ul>	8 223542994 9 223543000 10 223543018 11 223543026	# 32	

Besuchen Sie  
unsere neue  
Webseite!



Guide CPN wurde entwickelt, um die Hände vor Schnitt-, Durchstich- und Nadelstichschutz zu schützen. Die Entscheidung, welches Produkt in welcher Form und zu welchen Einsatzzweck verwendet usw. wird, trifft der Kunde auf eigene Gefahr. Die Angaben in Katalogen, auf Webseiten und Etiketten stellen nur einen Teil der Entscheidungsfindung des Kunden dar. Der Kauf von Guide CPN unterliegt den allgemeinen Geschäftsbedingungen von SKYDDA.

# Guide stellt sich vor.

Guide wurde 1995 als Markenzeichen eingetragen. Heute bietet Guide ein komplettes Angebot an Handschuhen für die verschiedensten Arbeiten und Gefahrensituationen an. Guide ist im Besitz von Skydda und wird auch von Skydda entwickelt und vertrieben. Skydda ist der führende Anbieter von persönlicher Schutzausrüstung in Skandinavien.



[www.guide.eu](http://www.guide.eu) | [www.facebook.com/Guide.TheRightGloves](https://www.facebook.com/Guide.TheRightGloves) | [www.skydda.com](http://www.skydda.com)  
Guide wird vertrieben von Skydda Protecting People Europe AB, Ulricehamn, Schweden