

GUIDE  [®]

THE RIGHT GLOVES

PRODUKTKATALOG 23-24





Guide Gloves AB förbehåller sig rätten att ändra sortimentet och informationen i denna katalog utan föregående meddelande. Vi fransäger oss allt ansvar för eventuella tryckfel. Färg- och strukturvariationer kan förekomma mellan olika produkter och leveranser. Guide Gloves AB vidtar alla åtgärder för att säkerställa att informationen i denna broschyr är aktuell, exakt och korrekt, men läsarna/användarna uppmanas ändå att själva undersöka att informationen stämmer.

GUIDE 2023/2024

INNEHÅLL

INTRODUKTION	4
GUIDE SAFETY CONCEPT	5
MEKANISKT SKYDD / SÖMLÖSA	6
MEKANISKT SKYDD /SYDDA	40
TERMISKT SKYDD VÄRME	62
TERMISKT SKYDD KYLA	76
SPECIALSKYDD	96
KEMSKYDD	112
STANDARDER	119
PRODUKTINDEX	127

**VILL DU VETA
MER OM
SPECIFIKA
PRODUKTER?**



Skanna QR-koden bredvid
produkten med din smart-
phone-kamera för att öppna
det tekniska databladet

VI UTVECKLAR

SÄKRARE OCH EFFEKTIVARE HÄNDER PÅ JOBDET

FÖR PROFESSIONELLA ANVÄNDARE

I över 30 år har vi hjälpt människor att skydda sina händer och använda dom på bästa sätt. Genom att vara den snabbaste, mest hållbara och innovativa tillverkaren av premiumarbetshandskar för ett brett spektrum av branscher strävar vi efter att skapa tryggare och sundare arbetsplatser. Detta gör vi genom att använda banbrytande teknologi, användardriven produktutveckling och genom att ha ett starkt fokus på innovation.

Vi arbetar ständigt med nya produkter och material, för att möta marknadens aktuella och framtida krav på skydd och miljövänliga tillverkningsmetoder. Vi utvecklar digitala verktyg som guidar våra kunder till rätt handskar med rätt skyddsnivå och egenskaper. Detta bidrar i sin tur till att förbättra både den individuella användarupplevelsen och den övergripande säkerheten på arbetsplatsen.

MER ÄN BARA PRODUKTER **DIN PARTNER** **INOM ARBETS-** **PLATSSÄKERHET**

Valet av arbetshandskar har avgörande betydelse för arbetsplatssäkerheten. Vi hjälper våra kunder att säkerställa rätt handskar för varje arbetsmoment och ser till att de används på ett säkert och effektivt sätt.

BEHOVSANALYS

Vi går igenom risker och behov av handskar på arbetsplatsen och gör en analys av nuvarande kostnader och förbrukning. Därefter lämnar vi åtgärdsförslag som baseras på resultaten.

ANPASSAT SORTIMENT

Vi tar fram och implementerar ett anpassat sortiment av arbetshandskar.

UTBILDNING OCH RÅDGIVNING

Vi erbjuder professionell utbildning och certifiering som hjälper medarbetare att välja rätt handskar och använda dem på rätt sätt.

GEMENSAM DESIGNUTVECKLING

På sikt kommer vi att erbjuda en tjänst där våra kunder kan utveckla anpassade handskar för specifika behov.



PROTECTS AND IMPROVES PERFORMANCE FOR WORKING HANDS



MEKANISKT SKYDD / SÖMLÖSA

Sömlösa handskar möjliggör en tight passform som gör att de känns som en andra hud med enastående komfort. De är perfekta för precisionsarbeten som kräver extremt god fingerfärdighet och fingertoppskänsla. Guide använder olika materialsammansättningar och beläggningmaterial som är anpassade för typen av arbete. Det garanterar optimal prestanda i termer av grepp, hållbarhet och komfort. På följande sidor hittar du vårt sortiment av handskar med mekaniskt skydd, sorterade efter beläggningmaterial och tjocklek.

PU

Tunna och flexibla. Mycket bra torr-, våt- och oljgrepp.

10

NITRIL

Mycket hållbara, med enastående barriär mot vätskor, olja och fett.

19

LATEX

Mycket elastiska och helt vattentäta. Mycket bra torr- och våtgrepp.

35









LINER

Stickade textilhandskar med låg vikt. Mycket välventilerande.

37

ÖVERSIKT GUIDE SORTIMENT MOT MEKANISKA RISKER

		PRECISION								
TORRA MILJÖER	PU	 650	 649	 589	 519	 4202	 4204	 4205	 522	 520
	NITRIL	 3304	 578	 577	 579	 9501			 580	 582
	LATEX								 155	
	TEXTIL	 542	 518	 4201	 700	 405	 548	 4301	 710	
	LÄDER	 51	 52	 151	 5053				 44	 55
	KONSTLÄDER	 569	 570	 5152	 5181	 5182			 5002	 5112
								 766	 5120	
OLJIGA/BLÖTA MILJÖER	NITRIL	 9502	 593	 594				 9503		
	LATEX							 585		
	PVC/NITRIL	 9403							 9401	

ALLROUND	SLITSTYRKA
 <p>526 525 4203 530</p>	
 <p>654 581 574 540</p>	
 <p>159</p>	
 <p>755 547 549</p>	
 <p>104 5161 54 40 5160 30 43 42 260</p>	 <p>1951 195 193 70 88 1100 188 960</p>
 <p>765 756 768 5147 763 5116 5001</p>	 <p>5126 767 503</p>
 <p>9504 807</p>	 <p>804 802 805 803</p>

GUIDE 649

PRECISION | **STORLEK 5-11**

EXTREME FINGERTIP SENSITIVITY



Ultra-tunn och luftig arbetshandske i nylon med second-skin-känsla. Extremt god fingertoppskänsla. Handflatedoppad i PU. För precisionsarbeten.



- ▶ 18GG Ultra-tunn
- ▶ Polyuretan (PU)
- ▶ Extrem fingertoppskänsla
- ▶ Storlekar 5-11

CE CATEGORY 2



EN 420:2003 +A1:2009



EN 388:2016
3121X

GUIDE 650

PRECISION | **STORLEK 5-11**



Ultra-tunn och luftig arbetshandske i nylon med second-skin-känsla. Extremt god fingertoppskänsla. Handflatedoppad i PU. För precisionsarbeten.



- ▶ 18GG Ultra-tunn
- ▶ Polyuretan (PU)
- ▶ Latexfri
- ▶ Extrem fingertoppskänsla
- ▶ Storlekar 5-11

CE CAT. 2



EN 420:2003




EN 388:2016
3121X

GUIDE 520PRECISION | **STORLEK 6-11**

Tunn, luftig arbetshandske i nylon. Handflatedoppad i PU för bra grepp och slitstyrka.



- ▶ Multifunktionell monteringshandske
- ▶ Polyuretan (PU)
- ▶ Luftig
- ▶ Storlekar 6-11



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 3131X

GUIDE 522PRECISION | **STORLEK 6-11**

Tunn och luftig arbetshandske i polyester. Handflatedoppad i PU för bra grepp och slitstyrka.



- ▶ Multifunktionell monteringshandske
- ▶ Polyuretan (PU)
- ▶ Luftig
- ▶ Storlekar 6-11



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 3131X

GUIDE 525PRECISION | **STORLEK 6-11**

Luftig och sval arbetshandske i nylon. Handflatedoppad i PU för bra grepp och slitstyrka.



- ▶ Multifunktionell monteringshandske
- ▶ Polyuretan (PU)
- ▶ Luftig
- ▶ Storlekar 6-11

CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 3131X

ÖVERSIKT SORTIMENT MOT SKÄRSKADOR DEL 1

		CUT B			CUT C	
TORRA MILJÖER	PU	 395 CUT B	 300 WH CUT B	 308 CUT B	 336 CUT C	 317 CUT C
			 396 CUT B	 300 GR CUT B	 314 CUT C	 6602 CUT C
	NITRIL				 4206 CUT C	 384 CUT C
					 330 CUT C	 6604 CUT C
	LATEX				 295 CUT C	
	TEXTIL	 327 CUT B			 370 CUT C	
	LÄDER	 341 CUT B	 344 CUT B		 340 CUT C	 2001 CUT C
KONSTLÄDER				 5136 CUT C	 5154 W CUT C	


	CUT D	CUT F
	 <p>6601 CUT D</p>	 <p>6225 CPN CUT F</p>
	 <p>9505 CUT D 313 CUT D 6603 CUT D 6609 CUT D</p>	 <p>6605 CUT F 6606 CUT F 6608 CUT F</p>
	 <p>372 CUT D</p>	 <p>6621 CUT F</p>
	 <p>4504 CUT D</p>	
	 <p>4501 CUT D 4502 CUT D</p>	

GUIDE 526PRECISION | **STORLEK 6-11**

Luftig och sval arbetshandske i polyester. Handflatedoppad i PU för bra grepp och slitstyrka.



- ▶ Multifunktionell monteringshandske
- ▶ Polyuretan (PU)
- ▶ Luftig
- ▶ Storlekar 6-11

CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 3131X



GUIDE 589PRECISION | **STORLEK 7-11**

Tunn och luftig arbetshandske. Stickad i polyester och handflatedoppad i PU. Touchscreen



- ▶ Multifunktionell monteringshandske
- ▶ Polyuretan (PU)
- ▶ Touchscreen
- ▶ Storlekar 7-11





CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2121X

GUIDE 530PRECISION | **STORLEK 6-11**

Mycket luftig och sval arbetshandske i nylon, handflatedoppad i PU för bra grepp och slitstyrka. Dubbeldoppade fingertoppar för extra slitageskydd.



- ▶ Multifunktionell monteringshandske
- ▶ Polyuretan (PU)
- ▶ Dubbeldoppade fingertoppar
- ▶ Storlekar 6-11

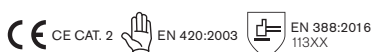
CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 3131X

GUIDE 519PRECISION | **STORLEK 6-10**

Tunn, luftig arbetshandske i nylon med PU-doppade fingrar för extra förstärkning.



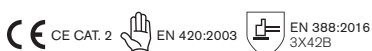
- ▶ Multifunktionell monteringshandske
- ▶ Polyuretan (PU)
- ▶ Luftig
- ▶ Storlekar 6-10

**GUIDE 308**PRECISION | **STORLEK 5-11**

Sval och smidig skärskyddshandske som trots att den är extra tunn är slitstark och skyddar mot både smuts och viss väta. Dessutom ger den handen bra grepp och fingertoppskänsla. Skärskyddsnivå B.



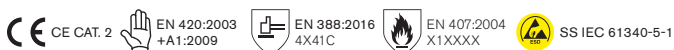
- ▶ Skärskyddsnivå B
- ▶ Polyuretan (PU)
- ▶ Extra tunn
- ▶ Luftig
- ▶ Storlekar 5-11

**GUIDE 6602**PRECISION | **STORLEK 6-12**

Guide HXFIBR™-fiber kombinerar bra skärskydd och mycket bra fingertoppskänsla. Handskens PU-beläggning ger ett bra grepp och hög smidighet. Skärskyddsnivå C, utökad förstärkning vid tumme och pekfinger. Godkänd för kontaktvärme nivå 1, ESD och Touchscreen



- ▶ Skärskyddsnivå C
- ▶ 18 gauge HXFIBR™ filament
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Förlängd förstärkning mellan tumme och pekfinger
- ▶ Touchscreen
- ▶ Tight passform
- ▶ ESD godkänd

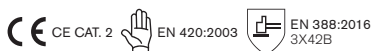


GUIDE 300WHPRECISION | **STORLEK 6-11**

Skärskyddshandske, handflatedoppad i PU, med bra grepp och fingertoppskänsla. Skärskyddsnivå B.



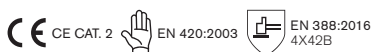
- ▶ Skärskyddsnivå B
- ▶ Polyuretan (PU)
- ▶ Bra grepp och fingertoppskänsla
- ▶ Storlekar 6-11

**GUIDE 300GR**PRECISION | **STORLEK 6-11**

Skärskyddshandske, handflatedoppad i PU, med bra grepp och fingertoppskänsla. Skärskyddsnivå B.



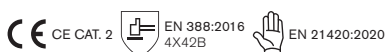
- ▶ Skärskyddsnivå B
- ▶ Polyuretan (PU)
- ▶ Bra grepp och fingertoppskänsla
- ▶ Storlekar 6-11

**GUIDE 395**PRECISION | **STORLEK 5-11**

Skärskyddshandske, handflatedoppad i PU. Bra grepp och fingertoppskänsla. För allround arbete. Skärskyddsnivå B.



- ▶ Skärskyddsnivå B
- ▶ Polyuretan (PU)
- ▶ Bra grepp och fingertoppskänsla
- ▶ Storlek 5-11





GUIDE 396ALLROUND | **STORLEK 5-11****EXTRA
LONG
SAFETY
CUFF**

Skärskyddshandske, handflatedoppad i PU. Bra grepp och fingertoppskänsla. Förlängd krage för utökat skydd. För allround arbete. Skärskyddsnivå B.



- ▶ Skärskyddsnivå B
- ▶ Polyuretan (PU)
- ▶ Bra grepp och fingertoppskänsla
- ▶ Förlängd krage
- ▶ Storlek 5-11



CE CE CAT. 2  EN 388:2016
4X42B  EN 21420:2020


GUIDE 336PRECISION | **STORLEK 6-11**

Skärskyddshandske framtagen för allroundarbete, handflatedoppad i PU vilket ger bra grepp. Skärskyddsnivå C.



- ▶ Skärskyddsnivå C
- ▶ Polyuretan (PU)
- ▶ Storlekar 6-11
- ▶ 18 gauge



CE CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016
4X42C

GUIDE 314

PRECISION | **STORLEK 6-12**




Smidig skärskyddshandske framtagen för att passa i de flesta miljöer. Skärskyddsnivå C.



- ▶ Skärskyddsnivå C
- ▶ Polyuretan PU
- ▶ Storlekar 6-12



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 4X42C

GUIDE 317

PRECISION | **STORLEK 6-11**





Smidig skärskyddshandske framtagen för att passa i de flesta miljöer. Innehåller inte glasfiber. Skärskyddsnivå C.



- ▶ Skärskyddsnivå C
- ▶ Glasfiber fri
- ▶ Polyuretan PU
- ▶ Storlekar 6-11



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 4X42C

GUIDE 6601

PRECISION | **STORLEK 6-12**







Guide HXFIBR™-fiber kombinerar bra skärskydd och fingertoppskänsla. Handskens PU-beläggning ger ett bra grepp och hög smidighet. Skärskyddsnivå D, utökad förstärkning mellan tumme och pekfinger. Godkänd för kontaktvärme nivå 1, ESD och Touchscreen.



- ▶ Skärskyddsnivå D
- ▶ 15 gauge HXFIBR™ filament
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Förlängd förstärkning mellan tumme och pekfinger
- ▶ Touchscreen
- ▶ Tight passform
- ▶ ESD godkänd



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 4X42D  EN 407:2004 X1XXXX  SS IEC 61340-5-1

GUIDE 3304

PRECISION | **STORLEK 5-12**

SMOOTH, STRETCHY AND SUS- TAINABLE



Tunn, smidig och slitstark arbetshandske, del av vår ENVI-kollektion. Handskar i vår ENVI-serie är tillverkade på ett hållbart sätt. Lägre energi- och/ eller vattenförbrukning. De är också DMF fria. 3304 har en 15gg liner gjord av glykos/glycerol och mycket liten andel nylon för att vara ett mer hållbart alternativ. Hög fuktabsorbering. Godkänd för kontaktvärme nivå 1, Öko-tex godkänd och latex fri. Touchscreen.



- ▶ 15gg Glykos/Glycerol liner -
- ▶ Hållbart material
- ▶ 63% mindre CO2 utsläpp jämfört med standard nylon
- ▶ Öko-tex godkänd
- ▶ Latexfri
- ▶ Sanitized
- ▶ Touchscreen
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Storlek 5-12



GUIDE 578

PRECISION | **STORLEK 6-11**

Tunn arbetshandske med riktigt bra fingertoppskänsla. Stickad i nylon och kolfiber som eliminerar risken för uppladdning av statisk elektricitet, vilket kan skada modern teknik. Handflatedoppad i nitril, mikrofoam som ger ett mycket bra torrgrepp och en barriär mot väta. Godkänd för kontaktvärme nivå 1. Öko-tex godkänd. Touchscreen. Antistatisk.



- ▶ ESD godkänd
- ▶ Touchscreen
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Nitril microfoam
- ▶ Storlekar 6-11
- ▶ Öko-Tex godkänd
- ▶ Antistatisk



GUIDE 574PRECISION | **STORLEK 6-12**

Tunn, handflatedoppad arbetshandske i nitril, mikrofoam som ger ett mycket bra torrgrepp och en barriär mot väta.



- ▶ Multifunktionell handske
- ▶ Nitril mikrofoam
- ▶ Storlekar 6-12

**GUIDE 577**PRECISION | **STORLEK 6-12**

Tunn, handflatedoppad arbetshandske i nitril, mikrofoam som ger ett mycket bra torrgrepp och en barriär mot väta. Godkänd för kontaktvärme nivå 1. Oeko-Tex-godkänd.



- ▶ Öko-Tex godkänd
- ▶ Nitril mikrofoam
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Storlekar 6-12

**GUIDE 579**PRECISION | **STORLEK 6-12**

Tunn, handflatedoppad arbetshandske i nitril, mikrofoam som ger ett mycket bra torrgrepp. Förstärkt med nitril dots för extra slitstyrka. Godkänd för kontaktvärme nivå 1. Orange liner och dots för ökad synlighet. Öko-tex godkänd.



- ▶ Nitril dots
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Storlekar 6-12
- ▶ Hi-viz orange
- ▶ Öko-tex godkänd



GUIDE 580PRECISION | **STORLEK 5-12**

Tunn, handflatedoppad arbetshandske i nitril, mikrofoam som ger ett mycket bra torrgrepp och en barriär mot väta. Oeko-Tex-godkänd. Dermatologiskt tested. Touchscreen.



- ▶ Öko-Tex godkänd
- ▶ Nitril mikrofoam
- ▶ Dermatologiskt tested
- ▶ Kontaktvärme nivå 2
- ▶ Storlekar 5-12
- ▶ Touchscreen

**GUIDE 9501**PRECISION | **STORLEK 5-11**

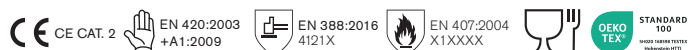
**GOOD
GRIP AND
EXTRA DU-
RABILITY**



Guide XLNT™ nitrilbeläggning kombinerar barriärskydd med mycket bra grepp. Denna modell har en enkeldoppad innerhand och en luftig ovanhand, samt är mycket tunn och smidig. Livsmedelsgodkänd, godkänd för kontaktvärme nivå 1. Öko-Tex godkänd. Touchscreen.



- ▶ Supertight passform och hög fingertoppskänsla
- ▶ Överlägset grepp i oljiga miljöer
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Livsmedelsgodkänd
- ▶ Öko-tex godkänd
- ▶ Touchscreen

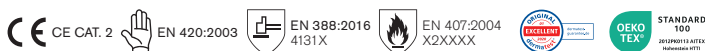


GUIDE 582PRECISION | **STORLEK 6-11**

Tunn, handflatedoppad arbetshandske i nitril, mikrofoam som ger ett mycket bra torrgrepp och en barriär mot väta. Utrustad med nitrildots i handflatan för extra bra grepp. Öko-TEX-godkänd. Dermatologiskt testad



- ▶ Öko-TEX godkänd
- ▶ Nitrildots
- ▶ Kontaktvärme nivå 2
- ▶ Dermatologiskt testad
- ▶ Storlekar 6-11

**GUIDE 654**PRECISION | **STORLEK 6-11**

Tunn arbetshandske i nitril. Livsmedelsgodkänd för både torr och blöt mat.



- ▶ Livsmedelsgodkänd - Alla sorters livsmedel
- ▶ Nitril microfoam
- ▶ Storlekar 6-11

**GUIDE 330**PRECISION | **STORLEK 6-12**

18gg tunn liner som hjälper till att hålla händerna svala under arbetspasset. Hög fingertoppskänsla. Handflatedoppad i nitril. Skärskyddsnivå C och godkänd för kontaktvärme nivå 1. Förstärkning mellan tumme och pekfinger. Touchscreen. Öko-tex godkänd



- ▶ 18gg Skärskyddsnivå C
- ▶ Hög fingertoppskänsla
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Touchscreen
- ▶ Storlekar 6-12
- ▶ Nitrildoppad
- ▶ Öko-tex godkänd



GUIDE 6604PRECISION | **STORLEK 6-11**

Guide HXFIBR™-fiber kombinerar bra skärskydd och hög fingertoppskänsla. Handskens nitrilbeläggning ger ett bra grepp och smidighet. Skärskyddsnivå C, utökad förstärkning mellan tumme och pekfinger. Godkänd för kontaktvärme nivå 1. ESD, Anti-stat -och Livsmedelsgodkänd. Öko-Tex godkänd. Touchscreen.



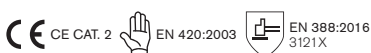
- ▶ Skärskyddsnivå C
- ▶ 18 gauge HXFIBR™ filament
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Förlängd förstärkning mellan tumme och pekfinger
- ▶ Touchscreen
- ▶ Livsmedelsgodkänd
- ▶ Tight passform
- ▶ ESD godkänd

**GUIDE 540**PRECISION | **STORLEK 6-10**

Smidig och sval arbetshandske stickad i polyester. Handflatedoppad i nitril, mikrofoam som ger ett mycket bra torrgrepp och en barriär mot väta.



- ▶ Nitril microfoam
- ▶ Luftig
- ▶ Storlekar 6-10

**GUIDE 581**PRECISION | **STORLEK 6-11**

Handflatedoppad arbetshandske i nitril mikrofoam som ger ett mycket bra torrgrepp. Handsken är dubbeldoppad, vilket innebär en extra bra barriär mot vätskor. Godkänd för kontaktvärme 1.



- ▶ Nitril mikrofoam
- ▶ Dubbeldoppad handflata
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Storlekar 6-11



GUIDE 593ALLROUND | **STORLEK 7-11**

Tunn och smidig montagehandske. Knogdoppad i nitril med dubbeldoppad handflata. Olje och vätske resistent.



- ▶ Nitril foam
- ▶ Knogdoppad
- ▶ Dubbeldoppad handflata
- ▶ Storlekar 7-11

**GUIDE 594**ALLROUND | **STORLEK 7-11**

Tunn och smidig arbetshandske i nitril. Heldoppad med dubbeldoppad handflata. Olje och vätske tät.



- ▶ Vätsketät handflata
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Nitril foam
- ▶ Storlekar 7-11
- ▶ Heldoppad

**GUIDE 9502**ALLROUND | **STORLEK 6-11**

Guide XLNT™ nitrilbeläggning kombinerar barriärskydd med mycket bra grepp. Denna modell har en luftig ovanhand med en vätsketät innerhand, samt är mycket tunn och smidig. Livsmedelsgodkänd, godkänd för kontaktvärme nivå 1. Öko-Tex godkänd. Touchscreen.



- ▶ Hög komfort och fingertoppskänsla
- ▶ Överlägset grepp i oljiga miljöer
- ▶ Hög barriär mot oljor och vätskor
- ▶ Dubbeldoppad handflata
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Livsmedelsgodkänd
- ▶ Öko-Tex godkänd
- ▶ Touchscreen

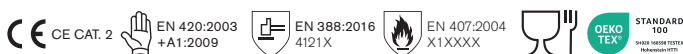


GUIDE 9503ALLROUND | **STORLEK 6-11**

Guide XLNT™ nitrilbeläggning kombinerar barriärskydd med mycket bra grepp. Denna modell har en vätsketät innerhand och en knogdoppad ovanhand, samt är mycket tunn och smidig. Livsmedelsgodkänd, godkänd för kontaktvärme level 1. Öko-Tex godkänd. Touchscreen



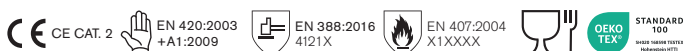
- ▶ **Hög komfort och fingertoppskänsla**
- ▶ **Överlägset grepp i oljiga miljöer**
- ▶ **Hög barriär mot oljor och vätskor**
- ▶ **Dubbeldoppad handflata med knogdoppning**
- ▶ **Kontaktvärme nivå 1**
- ▶ **Livsmedelsgodkänd**
- ▶ **Öko-Tex godkänd**
- ▶ **Touchscreen**

**GUIDE 9504**ALLROUND | **STORLEK 6-11****NO SLIP,
ALL GRIP**

Guide XLNT™ nitrilbeläggning kombinerar barriärskydd med mycket bra grepp. Denna modell är heldoppad med en dubbeldoppad handflata för fullgott vätskeskydd, mycket tunn och smidig. Livsmedelsgodkänd och godkänd för kontaktvärme nivå 1. Öko-Tex godkänd. Touchscreen



- ▶ **Hög komfort och fingertoppskänsla**
- ▶ **Överlägset grepp i oljiga miljöer**
- ▶ **Hög barriär mot oljor och vätskor**
- ▶ **Dubbeldoppad innerhand samt heldoppad**
- ▶ **Kontaktvärme nivå 1**
- ▶ **Livsmedelsgodkänd**
- ▶ **Öko-Tex godkänd**
- ▶ **Touchscreen**



GUIDE 9508ALLROUND | **STORLEK 6-11****GUIDE
XLNT™**

Guide XLNT™ nitrilbeläggning kombinerar barriärskydd med mycket bra grepp. Denna modell är heldoppad med en dubbeldoppad handflata för fullgott vätskeskydd, mycket tunn och smidig. Livsmedelsgodkänd och godkänd för kontaktvärme nivå 1. Öko-Tex godkänd. Skärskyddsnivå D. Touchscreen.



- ▶ 18GG skärskyddsnivå D
- ▶ Hög komfort och fingertoppskänsla
- ▶ Överlägset grepp i oljiga miljöer
- ▶ Hög barriär mot oljor och vätskor
- ▶ Dubbeldoppad innerhand samt heldoppad
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Livsmedelsgodkänd
- ▶ Öko-Tex godkänd

**GUIDE 9507**ALLROUND | **STORLEK 6-11**

Guide XLNT™ nitrilbeläggning kombinerar barriärskydd med mycket bra grepp. Denna modell har en vätsketät innerhand och en knogdoppad ovanhand, samt är mycket tunn och smidig. Livsmedelsgodkänd, godkänd för kontaktvärme level 1. Öko-Tex godkänd. Skärskyddsnivå D. Touchscreen



- ▶ 18GG skärskyddsnivå D
- ▶ Hög komfort och fingertoppskänsla
- ▶ Överlägset grepp i oljiga miljöer
- ▶ Hög barriär mot oljor och vätskor
- ▶ Dubbeldoppad handflata med knogdoppning
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Livsmedelsgodkänd
- ▶ Öko-Tex godkänd



GUIDE 9505ALLROUND | **STORLEK 5-11**

Guide XLNT™ nitrilbeläggning kombinerar barriärskydd med mycket bra grepp. Denna modell har en enkeldoppad innerhand och en luftig ovanhand, samt är mycket tunn och smidig. Skärskyddsnivå C. Livsmedelsgodkänd, godkänd för kontaktvärme nivå 1. Öko-Tex godkänd. Touchscreen



- ▶ 18GG skärskyddsnivå C
- ▶ Tigt passform och hög fingertoppskänsla
- ▶ Överlägset grepp i oljiga miljöer
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Livsmedelsgodkänd
- ▶ Öko-tex godkänd
- ▶ Touchscreen

**GUIDE 329**ALLROUND | **STORLEK 7-11**

Tunnare, heldoppad skärskyddshandske med dubbeldoppad handflata, vilket medför både bra grepp och en god barriär mot olja. Handsken är smidig och ger mycket bra fingertoppskänsla.



- ▶ Skärskyddsnivå C
- ▶ Heldoppad i Nitril
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Storlekar 7-11

**GUIDE 384**ALLROUND | **STORLEK 7-11**

Smidig skärskyddshandske med dubbeldoppad handflata i nitril, vilket ger en tät innerhand, bra grepp och en god barriär mot olja.



- ▶ Skärskyddsnivå C
- ▶ Nitrilfoam
- ▶ Dubbeldoppad
- ▶ Oljetät handflata
- ▶ Storlekar 7-11
- ▶ Kontaktvärme nivå 1



GUIDE 388ALLROUND | **STORLEK 7-11**

Vätsketät skärskyddshandske med dubbeldoppad handflata. Knogdoppad i nitril i ett första lager för god vätskebarriär, kombinerad med ett andra lager i handflatan. Skärskyddsnivå C. Godkänd för kontaktvärme nivå 1.



- ▶ Skärskyddsnivå C
- ▶ Nitrilefoam
- ▶ Dubbeldoppad
- ▶ Oljetät handflata
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Storlek 7-11

**GUIDE 389**ALLROUND | **STORLEK 7-11**

Vätsketät skärskyddshandske med dubbeldoppad handflata. Heldoppad i nitril i ett första lager för god vätskebarriär, kombinerad med ett andra lager i handflatan. Skärskyddsnivå C. Godkänd för kontaktvärme nivå 1.



- ▶ Skärskyddsnivå C
- ▶ Nitrilfoam
- ▶ Dubbeldoppad
- ▶ Oljetät handflata
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Storlek 7-11

**GUIDE 313**ALLROUND | **STORLEK 6-12**

Slitstark och smidig skärskyddshandske, stickad i ett ventilerande material. Området mellan tummen och pekfingeret har försetts med en skyddande förstärkning. Skärskyddsnivå D. Oeko-tex godkänd. Touchscreen.



- ▶ Skärskyddsnivå D
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Touchscreen
- ▶ Tumrotsförstärkning
- ▶ Storlekar 6-12
- ▶ Öko-Tex godkänd



GUIDE 6603ALLROUND | **STORLEK 6-11**

Guide HXFIBR™-fiber kombinerar bra skärskydd och fingertoppskänsla. Handskens nitrilbeläggning ger ett bra grepp och hög smidighet. Skärskyddsnivå D, utökad förstärkning vid tumme och pekfinger. Godkänd för kontaktvärme nivå 1. ESD och Livsmedelsgodkänd. Öko-Tex godkänd. Touchscreen.



- ▶ Skärskyddsnivå D
- ▶ 15 gauge HXFIBR™ filament
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Förlängd förstärkning mellan tumme och pekfinger
- ▶ Touchscreen
- ▶ Livsmedelsgodkänd
- ▶ Tight passform
- ▶ ESD godkänd

**GUIDE 6609**ALLROUND | **STORLEK 6-12**

Guide HXFIBR™-fiber kombinerar bra skärskydd och fingertoppskänsla. Ovanhand är försedd med slagskydd. Handskens nitrilbeläggning ger ett bra grepp och hög smidighet. Skärskyddsnivå D, utökad förstärkning vid tumme och pekfinger. Godkänd för kontaktvärme nivå 1. ESD och Livsmedelsgodkänd. Touchscreen.



- ▶ Skärskyddsnivå D
- ▶ 15 gauge HXFIBR™ filament
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Förstärkning mellan tumme och pekfinger
- ▶ Slagskydd på ovanhand
- ▶ Touchscreen
- ▶ Livsmedelsgodkänd
- ▶ ESD godkänd

**GUIDE 6605**ALLROUND | **STORLEK 6-11**

Guide HXFIBR™-fiber kombinerar mycket bra skärskydd och fingertoppskänsla. Handskens nitrilbeläggning ger ett bra grepp och hög smidighet. Skärskyddsnivå F, utökad förstärkning vid tumme och pekfinger. Godkänd för kontaktvärme nivå 1. ESD och Livsmedelsgodkänd. Öko-Tex godkänd. Touchscreen.



- ▶ Skärskyddsnivå F
- ▶ 13 gauge HXFIBR™ filament
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Förlängd förstärkning mellan tumme och pekfinger
- ▶ Touchscreen
- ▶ Livsmedelsgodkänd
- ▶ Tight passform
- ▶ ESD godkänd



GUIDE 6606ALLROUND | **STORLEK 6-11**

Guide HXFIBR™-fiber kombinerar mycket bra skärskydd och fingertoppskänsla. Handsken har extra lång krage för utökat skydd och nitrilbeläggning för ett bra grepp och hög smidighet. Skärskyddsnivå F, utökad förstärkning vid tumme och pekfinger. Godkänd för kontaktvärme nivå 1. ESD och Livsmedelsgodkänd. Öko-Tex godkänd. Touchscreen.



- ▶ Skärskyddsnivå F
- ▶ 13 gauge HXFIBR™ filament
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Förlängd förstärkning mellan tumme och pekfinger
- ▶ Extra lång krage
- ▶ Touchscreen
- ▶ Livsmedelsgodkänd
- ▶ Tight passform

**GUIDE 6607**ALLROUND | **STORLEK 7-11**

Guide HXFIBR™-fiber kombinerar mycket bra skärskydd och fingertoppskänsla. Handskens vätsketäta nitrilbeläggning ger skydd mot vätskor i innerhand, och på ovanhanden knogdoppad. Skärskyddsnivå F, utökad förstärkning vid tumme och pekfinger. Godkänd för kontaktvärme nivå 1 och Livsmedelsgodkänd. Öko-Tex godkänd. Touchscreen. ESD godkänd.



- ▶ Skärskyddsnivå F
- ▶ 13 gauge HXFIBR™ filament
- ▶ Knogdoppad
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Förlängd förstärkning mellan tumme och pekfinger
- ▶ ESD and Touchscreen
- ▶ Livsmedelsgodkänd
- ▶ Tight passform



GUIDE[®]
HX_FIBR

Maximal skärbeständighet, enastående passform och komfort. HXFIBR™ innehåller ett atomtunt skikt av kolväte som är extremt lätt och starkare än stål. Denna revolutionerande kombination ger arbetshandskarna skydd och fingerfärdighet på en helt ny nivå.

GUIDE 6608

ALLROUND | **STORLEK 6-12**



Guide HXFIBR™-fiber kombinerar mycket bra skärskydd och fingertoppskänsla. Ovanhanden är försedd med slagskydd och kardborre. Nitrilbeläggningen ger ett bra grepp och hög smidighet. Skärskyddsnivå F, förstärkning mellan tumme och pekfinger. Godkänd för kontaktvärme nivå 1. ESD och Livsmedelsgodkänd. Touchscreen.



- ▶ Skärskyddsnivå F
- ▶ 13 gauge HXFIBR™ filament
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Förstärkning mellan tumme och pekfinger
- ▶ Slagskydd på Ovanhand
- ▶ Touchscreen
- ▶ Livsmedelsgodkänd
- ▶ Tight passform



CE CAT. 2



EN 420:2003
+A1:2009



EN 388:2016
4X43FP



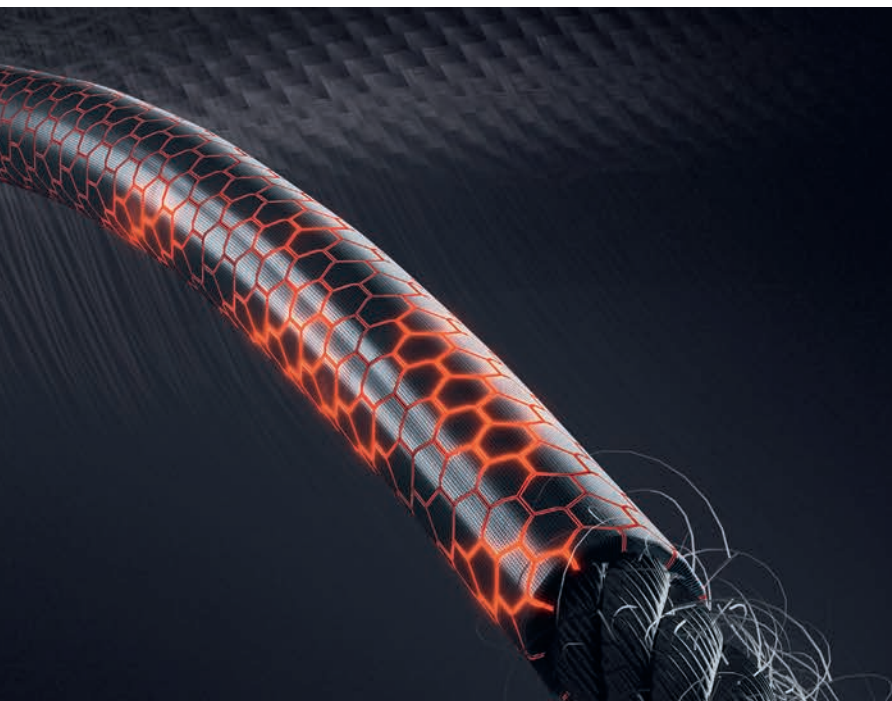
EN 407:2004
X1XXXX



SS IEC 61340-5-1



ANSI 138
LEVEL 1



ÖVERSIKT SORTIMENT MOT SKÄRSKADOR DEL 2

		CUT B	CUT C
BLÖT/OLJIG MILJÖ	NITRIL		 388 CUT C
			 389 CUT C 329 CUT C
	NITRIL/PVC		 9405 4507 CUT C
VÄRME	KONSTLÄDER		 5172 CUT C
	LÄDER (VÄRME)	 3501 CUT B	
	LÄDER (SVETSNING)	 7503 CUT B 7505 CUT B	 1342 CUT C 3571 CUT C
	LÄDER (LJUSBÅGE)	 7501 CUT B 7502 CUT B 7505 CUT B 7503 CUT B 7504 CUT B	
	KLOROPREN (LJUSBÅGE)		

	CUT D	CUT F
	 <p>9507 CUT D</p>	 <p>6607 CUT F</p>  <p>6610 W CUT F</p>  <p>6330 CUT F</p>
	 <p>9508 CUT D</p>	
	 <p>4506 CUT D</p>  <p>4505 CUT D</p>	
		 <p>3572 CUT F</p>
	 <p>7506 CUT D</p>	

GUIDE 807



ALLROUND | **STORLEK 7-11**



Kraftig arbetshandske, knogdoppad i nitril. Mudd i resår som får handsken att sitta säkert på handen.



- ▶ Vattenavvisande
- ▶ Nitril
- ▶ Knogdoppad
- ▶ Storlekar 7-11

CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 1011X

GUIDE 804



HEAVY DUTY | **STORLEK 7-10**



Kraftig arbetshandske, knogdoppad i nitril. Mudd i resår som får handsken att sitta säkert på handen.



- ▶ Vattenavvisande
- ▶ Nitril
- ▶ Storlekar 7-10

CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 3111X

GUIDE 802



HEAVY DUTY | **STORLEK 8-10**



Kraftig arbetshandske, knogdoppad i nitril. Utrustad med säkerhetskrage för bättre skydd mot smuts och väta.



- ▶ Säkerhetskrage
- ▶ Nitril
- ▶ Knogdoppad
- ▶ Storlekar 8-10

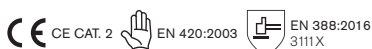
CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 4111X

GUIDE 805HEAVY DUTY | **STORLEK 10**

Kraftig arbetshandske, heldoppad i nitril för bra torrgrepp. Mudd i resår som får handsken att sitta säkert på handen.



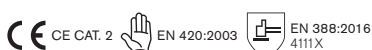
- ▶ Vattentät
- ▶ Nitril
- ▶ Storlek 10

**GUIDE 803**HEAVY DUTY | **STORLEK 10**

Kraftig arbetshandske, heldoppad i nitril för bra torrgrepp.



- ▶ Vattentät
- ▶ Nitril
- ▶ Säkerhetskrage
- ▶ Storlek 10

**GUIDE 155**ALLROUND | **STORLEK 7-11**

Smidig arbetshandske där innerhand och fingertoppar har försetts med slitstark och vätsketät latexbeläggning, medan ovanhanden andas. Latexytans grova struktur ger ett säkert torr- och våtgrepp. Godkänd för kontaktvärme nivå 2.



- ▶ Vattenavvisande
- ▶ Latex
- ▶ Kontaktvärme nivå 2
- ▶ Storlekar 7-11



GUIDE 159ALLROUND | **STORLEK 6-11**

Tunn, smidig arbetshandske där innerhand och fingertoppar har försetts med slitstark och vätsketät latexbeläggning, medan ovanhanden andas. Latexytan är helt slät, vilket gör handsken mjuk och följsam men inte på bekostnad av bra torr- och våtgrepp. Har försetts med Hi-Vis-gul färg för bra synbarhet. Godkänd för kontaktvärme nivå 1. Touchscreen.



- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Latex
- ▶ Hi-Viz
- ▶ Vattentät handflata
- ▶ Storlekar 6-11
- ▶ Touchscreen

**GUIDE 585**LIQUID-PROOF | **STORLEK 7-11**

Heldoppad, vattentät handske med dubbeldoppad handflata. Doppningen är i latex, vilket innebär att handsken behåller sin flexibilitet även vid lägre temperaturer. Godkänd för kontaktvärme 2. Öko-Tex godkänd.



- ▶ Vattentät
- ▶ Latex, dubbeldoppning
- ▶ Kontaktvärme nivå 2
- ▶ Öko-tex godkänd
- ▶ Storlekar 7-11

**GUIDE 295**HEAVY DUTY | **STORLEK 7-11**

Tunn, smidig skärskyddshandske tillverkad av Para-aramid. Innerhandens latexbeläggning är vätsketät, har hög slitstyrka och ger bra grepp. Skärskyddsnivå C.



- ▶ Skärskyddsnivå C
- ▶ Para-aramid
- ▶ Latex
- ▶ Luftig
- ▶ Storlekar 7-11





GUIDE 147LIQUID-PROOF | **STORLEK 9 10**

Vätsketät handske med ett integrerat armskydd som går 60 centimeter upp på armen. Har försetts med ett mjukt bomullsfoder som absorberar fukt från handen.



- ▶ Vattentät
- ▶ PVC/ Vinyl
- ▶ REACH kompatibel och ftalat fri
- ▶ Storlekar 9, 10





CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016
4121X

GUIDE 542PRECISION | **STORLEK 6-10**

Tunn linerhandske, stickad i bomull och spandex, vilket ger en tight och flexibel passform med bra fingertoppskänsla. Handsken fungerar också utmärkt som innerhandske.



- ▶ Lämplig innerhandske
- ▶ Bomull, Spandex
- ▶ Storlekar 6-10

CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016
0121X

GUIDE 518PRECISION | **STORLEK 6-10**

Tunn och luftig linerhandske i nylon med bra fingertoppskänsla.



- ▶ Lämplig innerhandske
- ▶ Luftig, nylon
- ▶ Luftig, nylon
- ▶ Storlekar 6-10

CE CAT. 1  EN 420:2003

GUIDE 327PRECISION | **STORLEK 7-11**

Tunn och smidig linerhandske stickad i Kevlar®. Denna skärskyddshandske är framtagen för inspektions- och avsyningsarbeten. Skärskyddsnivå B. Godkänd för kontaktvärme nivå 1.



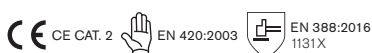
- ▶ Skärskyddsnivå B
- ▶ Para-aramid
- ▶ Touchscreen
- ▶ Storlekar 7-11
- ▶ Kontaktvärme nivå 1

**GUIDE 700**PRECISION | **STORLEK 6-10**

Tunn och luftig linerhandske i nylon med PVC-dots i innerhanden för bra grepp.



- ▶ Multifunktionell
- ▶ PVC-dots
- ▶ Tunn och luftig
- ▶ Storlekar 6-10

**GUIDE 405**ALLROUND | **STORLEK 6-11**

Tunn, smidig handske stickad i oblekt bomullsväv för bra fuktabsorption, vilket gör den lämplig som innerhandske.



- ▶ Lämplig innerhandske
- ▶ Oblekt bomull
- ▶ Storlekar 6-11





GUIDE 755ALLROUND | **STORLEK 7-11**

Tunn och smidig handske stickad i nylon med PVC-dots i innerhanden för bra grepp.



- ▶ Multifunktionell
- ▶ PVC-dots
- ▶ Storlekar 7-11



CE CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016
3141X

GUIDE 710ALLROUND | **STORLEK 6-10**

Kraftigare handske stickad i bomull och polyester. Utrustad med PVC-dots i innerhanden för bra grepp.



- ▶ Multifunktionell
- ▶ PVC-dots
- ▶ Storlekar 6-10

CE CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016
1141X

PROTECTS AND IMPROVES PERFORMANCE FOR WORKING HANDS



MEKANISKT SKYDD

/ SYDDA

Detta är vår kollektion av skurna och sydda handskar som är speciellt lämpliga för tuffare arbeten och krävande miljöer som exempelvis byggarbetsplatser. Guide använder hållbara, högpresterande material med olika funktioner som optimerar handskarna för specifika arbetsuppgifter. På följande sidor hittar du skurna och sydda handskar, sorterade efter material och tjocklek.

TEXTIL

Sydda textil handskar som är väldigt luftiga.

42

SYNTETISKT LÄDER

Slitstarka och tunna, med bra greppegenskaper.

43

GETLÄDER

Tunna och mjuka med bra fingertoppkänsla.

52

NÖTLÄDER

Extremt hållbara. Hög beständighet mot värme.

58

SVINLÄDER

Hållbara och ventilerande. Lämpliga för torra miljöer.

60

GUIDE 547PRECISION | **STORLEK 6-11**

Tunn, flexibel handske sydd i svart bomullstrikå. Har utrustats med PVC-dots i innerhanden för bättre grepp och slitstyrka.



- ▶ Tunn
- ▶ Bomull
- ▶ PVC-dots
- ▶ Luftig
- ▶ Storlekar 6-11

**GUIDE 549**PRECISION | **STORLEK 5-11**

Tunn och flexibel handske, sydd i bomullstrikå. Har utrustats med PVC-dots i innerhanden för bättre grepp och slitstyrka.



- ▶ Tunn
- ▶ Bomull
- ▶ PVC-dots
- ▶ Luftig
- ▶ Storlekar 6-11

**GUIDE 548**PRECISION | **STORLEK 6-11**

Tunn och flexibel handske, sydd i bomullstrikå.



- ▶ Tunn
- ▶ Bomull
- ▶ Luftig
- ▶ Storlekar 6-11





GUIDE 4301ALLROUND | **STORLEK 8 10**

Tunn, smidig handske stickad i polyester/bomull för bra fuktabsorption, vilket gör den lämplig som innerhandske.



- ▶ Lämplig innerhandske
- ▶ Polyester/bomull
- ▶ Stickad krage
- ▶ Storlekar 8,10



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016
0X2XX

GUIDE 5152PRECISION | **STORLEK 6-11**

Tunn, smidig arbetshandske i syntetläder med bra fingertoppskänsla. Den öppna kragen, med resår vid handleden, gör handsken enkel att ta av och på.



- ▶ Tunn
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 6-11



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016
1110X

GUIDE 569PRECISION | **STORLEK 6-11**

Tunn, ofodrad arbetshandske i syntetläder med mycket bra fingertoppskänsla. Ovanhand och fingersidor är sydda i ett tunt, stretchigt syntetmaterial. Handsken har förböjd passform, förstärkningar i PU för ett vätskeavstötande grepp och kort krage med resår som får den att sitta säkert på handen.



- ▶ Tight passform
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Vätskeavstötande
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 6-11



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016
1111X

GUIDE 570PRECISION | **STORLEK 7-12**

Tunn, ofodrad och mycket smidig arbetshandske i vätskeavstötande syntetläder med bra grepp. Handskens förböjda passform och stretchiga ovandel gör dig smidig och flexibel. Kragen justeras enkelt med kardborrband.



- ▶ Tight passform
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Vätskeavstötande
- ▶ Kardborre
- ▶ Storlekar 7-12

CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 1111X

GUIDE 5181PRECISION | **STORLEK 7-11**

Tunn, smidig arbetshandske i syntetläder med bra fingertoppskänsla. Kragen justeras enkelt med kardborrband.



- ▶ Tunn
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Kardborre
- ▶ Storlek 7- 11

CE CAT. 2  EN 388:2016 3121X  EN 407:2004 X1XXXX  EN 21420:2020

GUIDE 5182PRECISION | **STORLEK 7-11**

Tunn, smidig arbetshandske i syntetläder med bra fingertoppskänsla. Den öppna kragen, med resår vid handleden, gör handsken enkel att ta av och på



- ▶ Tunn
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlek 7- 11

CE CAT. 2  EN 388:2016 3121X  EN 407:2004 X1XXXX  EN 21420:2020

GUIDE 5120

ALLROUND | **STORLEK 7-12**

GUIDE PRO PERFOR- MANCE



En handske med riktigt bra grepp i torra miljöer, slitstarkt syntetläder i innerhanden med mycket bra fingerkänsla. Den förböjda passformen gör handsken komfortabel och smidig. Krage av halvkort modell, försedd med resår som får handsken att sitta säkert på handen.



- ▶ Tight passform
- ▶ Extremt bra grepp
- ▶ Guide GTX - syntetiskt läder
- ▶ Förböjd passform
- ▶ Storlekar 7-12

CE CAT. 2  EN 388:2016 3121X  EN 407:2004 X1XXXX  EN 21420:2020

GUIDE 5116

ALLROUND | **STORLEK 6-13**

Slitstark ofodrad handske i syntetläder med mycket bra fingerkänsla och ett bra grepp. Den förböjda passformen gör handsken komfortabel och smidig. Krage av halvkort modell, försedd med resår som får handsken att sitta säkert på handen.



- ▶ Tight passform
- ▶ Guide GTX - syntetiskt läder
- ▶ Förböjd passform
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlek 6-13

CE CAT. 2  EN 388:2016 2111X  EN 407:2004 X1XXXX  EN 21420:2020

GUIDE 5121

ALLROUND | **STORLEK 7-12**

STRONG PERFOR- MANCE, HIGH TACTILITY



Slitstark handske i syntetläder med touchscreen, mycket bra fingerkänsla och ett bra grepp. Den förböjda passformen gör handsken komfortabel och smidig. Krage av halvkort modell, försedd med resår som får handsken att sitta säkert på handen. Hi-Vis-gul på ovasidan för bra synbarhet.



- ▶ Hi-viz
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Touchfunktion
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlek 7-12



CE CAT. 2  EN 388:2016 1121X  EN 407:2020 X1XXXX  EN 21420:2020

GUIDE 5126

HEAVY DUTY | **STORLEK 7-12**

Slitstark ofodrad handske i syntetläder med slagskydd på ovasidan. Innerhanden är gjord av Guide GTX syntetiskt läder med mycket bra fingerkänsla och bra grepp. Den förböjda passformen gör handsken komfortabel och smidig. Kragen av halvkort modell är försedd med resår som får handsken att sitta säkert på handen.



- ▶ Slagskydd på ovasidan
- ▶ Guide GTX - syntetiskt läder
- ▶ Tight förböjd passform
- ▶ Öppen krage
- ▶ Ofodrad
- ▶ Storlek 7-12

CE CAT. 2  EN 388:2016 2111XP  EN 407:2020 X1XXXX  EN 21420:2020

GUIDE 5112ALLROUND | **STORLEK 6-13**

Slitstark halvfodrad handske i syntetläder med mycket bra fingerkänsla och ett bra grepp. Den förböjda passformen och förstärkningen över knogarana gör handsken komfortabel och smidig. Vadderad innerhand och krage av halvkort modell, försedd med resår som får handsken att sitta säkert på handen.



- ▶ Tight passform
- ▶ Guide GTX - syntetiskt läder
- ▶ Förböjd passform
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 6-13



CE CAT. 2  EN 388:2016 2111X  EN 407:2004 X1XXXX  EN 21420:2020

GUIDE 5002ALLROUND | **STORLEK 7-12**

Arbetshandske i vattenavvisande syntetmaterial med bra andningsförmåga. Försedd med tight passform och mjukt, tunt fleecefoder. Hi-Vis-gul för bra synbarhet.



- ▶ Vattenavvisande
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Tight passform
- ▶ Tunn fleece invändigt
- ▶ Storlekar 7-12

CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2121X

GUIDE 5136HEAVY DUTY | **STORLEK 7-12**

Slitstark fodrad handske i syntetläder med skärskyddsnivå C runt om hela handsken. Innerhanden är gjord av Guide GTX syntetiskt läder med mycket bra fingerkänsla och ett bra grepp. Den förböjda passformen gör handsken komfortabel och smidig. Kragen av halvkort modell är försedd med resår som får handsken att sitta säkert på handen.



- ▶ Skärskyddsnivå C
- ▶ Guide GTX - syntetiskt läder
- ▶ Tight förböjd passform
- ▶ Öppen krage
- ▶ Fodrad
- ▶ Storlek 7-12

CE CAT. 2  EN 388:2016 3X42C  EN 407:2020 X1XXXX  EN 21420:2020





GUIDE 766ALLROUND | **STORLEK 7-12**

Mjuk arbetshandske med innerhand i vätskeavstötande syntetiskt PU-material och ovanhand i bomull. Utrustad med förstärkta fingertoppar och öppen kort krage som gör handsken enkel att ta av och på.



- ▶ Förstärkta fingertoppar
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Bomullsovansida
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 7-12



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2121X

GUIDE 767HEAVY DUTY | **STORLEK 8-12**

Halvfodrad arbetshandske med innerhand i vätskeavstötande syntetiskt PU-material och ovanhand i bomull. Utrustad med förstärkningar på fingrar och knogar och öppen säkerhetskrag som gör handsken enkel att ta av och på.



- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Bomullsovansida
- ▶ Krage
- ▶ Storlekar 8-12



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2121X

GUIDE 503HEAVY DUTY | **STORLEK 8-11**

Halvfodrad arbetshandske i syntetiskt läder, utrustad med säkerhetskrag och förstärkningar på fingrar och knogar för extra skydd.



- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Halvfodrad
- ▶ Krage
- ▶ Storlekar 8, 10, 11

CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 1121X

GUIDE 504HEAVY DUTY | **STORLEK 10**

Ofodrad arbetshandske i syntetiskt läder, utrustad med säkerhetskrage och förstärkningar på fingrar och knogar för extra skydd.



- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Ofodrad
- ▶ Krage
- ▶ Storlek 10



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2121X

GUIDE 761ALLROUND | **STORLEK 7-12**

Mjuk och luftig arbetshandske med innerhand i syntetläder och ovanhand i polyester. Handsken är försedd med kort krage för enkel av- och påtagning.



- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Luftig
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 7-12

CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2131X  EN 407:2004 X1XXXX

GUIDE 763ALLROUND | **STORLEK 7-12**

Mjuk och luftig arbetshandske med innerhand i syntetläder och ovanhand i polyester. Kragens vidd justeras enkelt med kardborrband.



- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Luftig
- ▶ Kardborre
- ▶ Storlekar 7-12



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2131X  EN 407:2004 X1XXXX

GUIDE 5147ALLROUND | **STORLEK 7-11**

Mångsidig arbetshandske med innerhand i ett syntetiskt PU-material som ger bra grepp och är smuts- och vätskeavvisande. Den öppna kragen, med resår vid handleden, gör handsken enkel att ta av och på.



- ▶ Smuts & vätskeavvisande
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Tight passform
- ▶ Bra grepp
- ▶ Storlekar 7-11



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2111X

GUIDE 765ALLROUND | **STORLEK 7-11**

Smidig arbetshandske med innerhand i syntetläder och ovanhand i stretchig syntetfiber. Försedd med förböjda fingrar och kort krage, vilket gör handsken enkel att ta av och på.



- ▶ Tight passform
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Stretch i ovanhand
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 7-11



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2121X

GUIDE 5001ALLROUND | **STORLEK 8-12**

Arbetshandske med tight passform, sydd i syntetmaterial med bra andningsförmåga. Försedd med knogskydd, kardborreband och påsydda förstärkningar som ger extra hög slitstyrka.



- ▶ Tight passform
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Knogskydd
- ▶ Kardborre
- ▶ Storlekar 8-12

CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2131X

GUIDE 756ALLROUND | **STORLEK 7-11**

Mjuk och skön arbetshandske med innerhand i syntetläder och ovanhand i bomull. Innerhandsmaterialet är luftigt och tål låg grad av kontaktvärme, vilket gör handsken lämplig som allroundhandske i industrimiljö. Förstärkt i fingertopparna för utökat skydd och öppen, kort krage.



- ▶ Förstärkta fingertoppar
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Bomullsovansida
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 7-11



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2131X  EN 407:2004 X1XXXX

GUIDE 768ALLROUND | **STORLEK 7-11**

Mjuk arbetshandske med innerhand i vätskeavstötande syntetiskt PU-material och ovanhand i bomull. Utrustad med förstärkta fingertoppar och krage med kardborrband.



- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Bomullsovansida
- ▶ Kardborre
- ▶ Storlekar 7-11



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 1121X

GUIDE 51PRECISION | **STORLEK 6-11**

Tunn, mjuk och smidig montagehandske med innerhand i högkvalitativt nötläder. För en tightare passform är ovanhanden och fingersidorna tillverkade av syntetmaterial.



- ▶ Tight passform
- ▶ Tunt nötläder
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 6-11



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2011X

GUIDE 52PRECISION | **STORLEK 6-11**

Tunn, mjuk och smidig montagehandske med innerhand i högkvalitativt nötläder. För en tightare passform är ovanhanden och fingrarsidorna tillverkade av syntetmaterial. Modellen har utrustats med extra slitageskydd i skinn på ovansidan av fingertoppar och tumme.



- ▶ Tight passform
- ▶ Tunt nötläder
- ▶ Fingertoppförstärkt
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 6-11

CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2011X

GUIDE 151PRECISION | **STORLEK 5-11**

Tunn, mjuk och smidig montagehandske med innerhand i högsta kvalitet av getläder. Handsken har en tight passform och ovanhanden är tillverkad av stretchigt syntetmaterial.



- ▶ Tight passform
- ▶ Getläder
- ▶ Stretchig ovansida
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 5-11



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2011X  EN 407:2004 X1XXXX

GUIDE 5053PRECISION | **STORLEK 8-12**

Modern, tuff och tunn arbetshandske med mycket bra grepp och tight passform. Innerhand i getnarv av högsta kvalitet och ovanhand i stretchig syntetfiber. Kragen justeras enkelt med kardborrband.



- ▶ Tight passform
- ▶ Getnarv
- ▶ Kardborre
- ▶ Storlekar 8-12

CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2111X

GUIDE 5160ALLROUND | **STORLEK 6-11**

Montagehandske med innerhand i smidig, slittålig getnarv. För en tightare passform är ovanhanden och fingersidorna tillverkade av syntetmaterial.



- ▶ Getnarv
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 6-11


CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016
2111X

GUIDE 5161ALLROUND | **STORLEK 6-11**

Montagehandske med innerhand i smidig, slittålig getnarv. För en tightare passform är ovanhanden och fingersidorna tillverkade av syntetmaterial. Fingertopparnas ovansidor har utrustats med extra förstärkningar.



- ▶ Getnarv
- ▶ Fingertoppförstärkt
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 6-11

CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016
2111X

GUIDE 30ALLROUND | **STORLEK 7-11**

Lättare, pekfingerförstärkt arbetshandske med innerhand i smidig, slittålig getnarv. Ovanhanden är tillverkad av syntetmaterial med borstad, mjuk insida.



- ▶ Getnarv
- ▶ Polyesterovansida
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 7-11

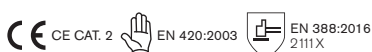
CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016
2012X

GUIDE 54ALLROUND | **STORLEK 7-12**

Mjuk och skön arbetshandske med innerhand i smidig, slittålig getnarv och ovanhand i stretchig syntet. Förstärkt i fingertopparna för utökat skydd, men inte på bekostnad av bra fingertoppskänsla. Kragens justeras enkelt med kardborrband.



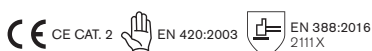
- ▶ Tight passform
- ▶ Getnarv
- ▶ Stretch i ovanhand
- ▶ Kardborre
- ▶ Storlekar 7-12

**GUIDE 46**HEAVY DUTY | **STORLEK 7-11**

Skön, tålig och mångsidig arbetshandske där kraftig och slitstark getnarv har kombinerats med stretchigt tyg. Fingertopparna är sydda i smidig getnarv medan innerhand, pekfinger och knogar har fått förstärkningar. Kragens resår får handsken att sitta säkert på handen.



- ▶ Getnarv
- ▶ Knogskydd
- ▶ Ofodrad
- ▶ Storlekar 7-11

**GUIDE 260**ALLROUND | **STORLEK 8-11**

Kromfri, slitstark arbetshandske tillverkad av värmetåliga material: Getnarv, krage i bomullskanvas och sömmar av värmetålig kevlartråd. Kragens resår får handsken att sitta säkert på handen.



- ▶ Kromfri
- ▶ Getnarv
- ▶ Kevlarsömmar
- ▶ Krage
- ▶ Storlekar 8, 10, 11



GUIDE 341ALLROUND | **STORLEK 7-11**

Mjuk och skön skärskyddshandske med innerhand i smidig, slittålig getnarv och ovanhand i polyester. Handsken är helfodrad med Kevlar® och har fått förstärkningar i fingertopparna för utökat ovanhandsskydd. Öppen, kort krage för enkel av- och påtagning. Skärskyddsnivå B.



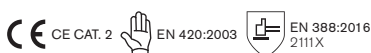
- ▶ Skärskyddsnivå B
- ▶ Getnarv
- ▶ Polyesterovansida
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 7-11

**GUIDE 5164**ALLROUND | **STORLEK 7-11**

Montagehandske med innerhand i smidig, slittålig getnarv och ovanhand i bomull. Fingertopparnas ovansidor har utrustats med extra förstärkningar.



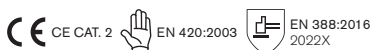
- ▶ Getnarv
- ▶ Bomullsovansida
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 7-11

**GUIDE 55**ALLROUND | **STORLEK 7-11**

Mjuk och skön arbetshandske med innerhand i smidig, slittålig getnarv och ovanhand i bomull. Förstärkt i fingertopparna för utökat skydd, men inte på bekostnad av bra fingertoppskänsla.



- ▶ Getnarv
- ▶ Bomullsovansida
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 7-11





GUIDE 102ALLROUND | **STORLEK 7-11**

Mjuk, lite enklare arbetshandske med innerhand i getnarv och ovanhand i bomull, vilket gör den lämplig som allroundhandske. Förstärkt i fingertopparna för utökat skydd, men inte på bekostnad av bra fingertoppskänsla.



- ▶ Getnarv
- ▶ Bomullsovansida
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 7-11



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2022X

GUIDE 44ALLROUND | **STORLEK 6-13**

Flexibel och slitstark montagehandske med innerhand i mjuk getnarv och ovanhand i bomull, vilket gör den lämplig som allroundhandske. Kragen justeras enkelt med kardborrband.



- ▶ Getnarv
- ▶ Bomullsovansida
- ▶ Kardborre
- ▶ Storlekar 6-13



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2022X

GUIDE 104ALLROUND | **STORLEK 8-11**

Mjuk, lite enklare montagehandske med innerhand i getnarv och ovanhand i bomull, vilket gör den lämplig som allroundhandske. Kragen justeras enkelt med kardborrband.



- ▶ Getnarv
- ▶ Bomullsovansida
- ▶ Kardborre
- ▶ Storlekar 8-11

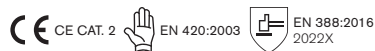
CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2012X

GUIDE 48ALLROUND | **STORLEK 7-11**

Mjuk, skön allroundhandske med innerhand i getnarv och ovanhand i bomull. Utrustad med en lite längre säkerhetskrage för extra skydd.



- ▶ Getnarv
- ▶ Bomullsovansida
- ▶ Krage
- ▶ Storlekar 7-11

**GUIDE 340**ALLROUND | **STORLEK 7-11**

Mjuk skärskyddshandske med innerhand i smidig, slittålig getnarv och ovanhand i bomull. Handsken är helfodrad med Kevlar® och har fått förstärkningar i fingertopparna för utökat ovanhandsskydd. Öppen, kort krage för enkel av- och påtagning. Skärskyddsnivå C.



- ▶ Skärskyddsnivå C
- ▶ Getnarv
- ▶ Bomullsovansida
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 7-11

**GUIDE 344**ALLROUND | **STORLEK 8-12**

Mjuk och skön skärskyddshandske där innerhanden är sydd i smidig och slittålig getnarv och fodrad med Kevlar®. Ovanhanden är i bomull med förstärkta fingertoppar. Öppen, kort krage för enkel av- och påtagning. Skärskyddsnivå B.



- ▶ Skärskyddsnivå B i innerhand
- ▶ Getnarv
- ▶ Bomullsovansida
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 8-12



GUIDE 70HEAVY DUTY | **STORLEK 7-12**

Ofodrad arbetshandske tillverkad helt i slitstarkt nötläder, vilket gör den lämplig som allroundhandske. Kragens resår får handsken att sitta säkert på handen.



- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Nötnarv
- ▶ Helläder
- ▶ Krage
- ▶ Storlekar 7-12

CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 3142X  EN 407:2004 X1XXXX

GUIDE 1951HEAVY DUTY | **STORLEK 7-12**

Kraftig, halvfodrad arbetshandske i mjukt slittålig nötnarv för grövre arbeten. Handsken har säkerhetskrage, halvfoder av bomull i innerhanden och förstärkningar på fingrar och knogar.



- ▶ Nötnarv
- ▶ Bomullsovansida
- ▶ Halvfodrad
- ▶ Säkerhetskrage
- ▶ Storlekar 7-12

CE CAT. 2  EN 420:2003 +A1:2009  EN 388:2016 3143X  EN 407:2004 X2XXXX

GUIDE 1100HEAVY DUTY | **STORLEK 8-11**

Halvfodrad grovhandske med innerhand i mjuk, slittålig nötnarv och ovanhand i kraftigt nötläder. Handsken har säkerhetskrage, förstärkningar på fingrar och knogar och extra bomullsodring i innerhanden. Sydd med värmetålig kevlartråd.



- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Nötnarv
- ▶ Kevlarsömmar
- ▶ Halvfodrad
- ▶ Storlekar 8, 10, 11



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2132X  EN 407:2004 4122XX

GUIDE 195HEAVY DUTY | **STORLEK 8-11**

Kraftig, halvfodrad grovhandske i mjuk, slittålig nötnarv. Handsken har säkerhetskrage, bomullsfordring i innerhanden och förstärkningar på fingrar och knogar.



- ▶ Nötnarv
- ▶ Bomullsovansida
- ▶ Halvfodrad
- ▶ Storlekar 8-11



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 3143X

GUIDE 1071HEAVY DUTY | **STORLEK 8-11**

Kraftig och lite enklare, halvfodrad grovhandske i mjuk, slittålig nötnarv. Utrustad med säkerhetskrage, förstärkningar på fingrar och knogar och extra bomullsfordring i innerhanden.



- ▶ Nötnarv
- ▶ Bomullsovansida
- ▶ Halvfodrad
- ▶ Storlekar 8-11



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2132X

GUIDE 960HEAVY DUTY | **STORLEK 8-11**

Enkel, ofodrad arbetshandske med innerhand i mjuk, slittålig nötnarv och ovanhand i kraftigt nötläder. Utrustad med säkerhetskrage för bättre skydd.



- ▶ Nötnarv
- ▶ Hälläder
- ▶ Ofodrad
- ▶ Storlekar 8-11



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2132X

GUIDE 193HEAVY DUTY | **STORLEK 8-11**

Kraftig, halvfodrad grovhandske i nötläder. Handsken har säkerhetskrage, bomullsövansida, bomullsfodring i innerhanden och förstärkningar på fingrar och knogar.



- ▶ Nötspalt
- ▶ Bomullsövansida
- ▶ Halvfodrad
- ▶ Storlekar 8-11



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 3133X

GUIDE 42ALLROUND | **STORLEK 8-11**

Lätt och tunn arbetshandske sydd helt i svinläder med förstärkt söm på tummen för extra slitstyrka. Kragen justeras enkelt med kardborrband.



- ▶ Svinnarv
- ▶ Kardborre
- ▶ Storlekar 8-11



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 3122X

GUIDE 43ALLROUND | **STORLEK 7-11**

Mjuk och skön montagehandske med innerhand i svinläder och ovanhand i bomull, vilket gör den lämplig som allroundhandske. Kragen justeras enkelt med kardborrband.



- ▶ Svinspalt
- ▶ Bomullsövansida
- ▶ Kardborre
- ▶ Storlekar 7-11



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 3122X

GUIDE 40ALLROUND | **STORLEK 7-10**

Lätt och tunn arbetshandske av svinläder med tight passform och elastisk krage. Ovanhanden är sydd i stretchig bomull med bra andningsförmåga.



- ▶ Svinnarv
- ▶ Krage
- ▶ Storlekar 7-10



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016
3122X

GUIDE 88HEAVY DUTY | **STORLEK 4-13**

Kraftig, halfodrad arbetshandske med innerhand i svinläder och ovanhand i bomull. Handsken har säkerhetskragen och förstärkningar på fingrar och knogar. För bättre komfort har den även utrustats med bomullsfodring i innerhanden.



- ▶ Svinspalt
- ▶ Bomullsovansida
- ▶ Halfodrad
- ▶ Storlekar 4, 7-13



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016
2111X

GUIDE 188HEAVY DUTY | **STORLEK 8-11**

Kraftig, halfodrad grovhandske i svinläder. Handsken har säkerhetskragen, bomullsfodring i innerhanden och förstärkningar på fingrar och knogar.



- ▶ Svinspalt
- ▶ Bomullsovansida
- ▶ Halfodrad
- ▶ Storlekar 8-11

CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016
2111X

PROTECTS AND IMPROVES PERFORMANCE FOR WORKING HANDS



TERMISKT SKYDD

/ VÄRME

Brännskador kan orsaka ett livslångt trauma och utan rätt skydd är dina händer särskilt utsatta. Guide erbjuder ett stort antal värmeskyddshandskar som tillverkats av högpresterande material och trådar. På följande sidor hittar du våra värmeskyddshandskar, sorterade efter riskområde och arbetsuppgift.

LJUSBÅGE

66

VÄRME





68

SVETSNING

70

ÖVERSIKT HANDSKAR MOT TERMISKT RISKER I VARMA MILJÖER

		KONTAKTVÄRME NIVÅ 1 (< 100 °C)							
SVETSNING	TIG PRECISION	 240	 225	 3502	 1230	 1270	 1275		
	MIG ALLROUND	 280	 259	 3503	 1201	 3569	 1342 CUT	 3571 CUT	 269
	MAG ROBUSTA	 7503	 7505	 3572 CUT					
VÄRMESKYDD	GJUTERI								
	PRECISION	 270	 275	 230	 342				
	ALLROUND	 268	 1200	 1100	 3501				
	LJUSBÄGE	 7501	 7502	 7503	 7504	 7505	 7506		

	KONTAKTVÄRME NIVÅ 2 (< 250 °C)	KONTAKTVÄRME NIVÅ 3 (< 500 °C)
		 <p>3570</p>
	 <p>480</p>	
	 <p>350 350 A</p>	
	 <p>3553</p>	

GUIDE 7501

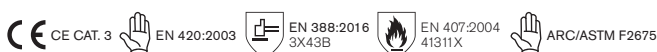
HEAT | **STORLEK 7-12**



Mycket smidig handske gjord av getläder med ovanhand i värmotålig inherent meta-aramidfiber. Framtagen för tuffa miljöer där det kan förekomma risk för elektrisk ljusbåge och värme. Den är sydd med dubbla värmotåliga sömmar och innerhanden är fodrad med para-aramid som också ger skärskyddsnivå B. Innerhandens utsida är försedd med förstärkningar för utökat skydd. Certifierad enligt ATPV-nivå 1 CAL 6



- ▶ Skydd mot ljusbåge
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Skärskyddsnivå B
- ▶ Getnarv, meta aramid
- ▶ ATPV nivå 1, CAL 6



GUIDE 7502

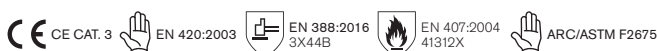
HEAT | **STORLEK 7-12**



Mycket smidig handske gjord av getläder och ovanhand i värmotålig inherent meta-aramidfiber med förstärkning över knogpartiet, framtagen för tuffa miljöer där det kan förekomma risk för elektrisk ljusbåge och värme. Den är sydd med dubbla värmotåliga sömmar och innerhanden är fodrad med para-aramid som också ger skärskyddsnivå B. Innerhandens utsida är försedd med förstärkningar för utökat skydd. Certifierad enligt ATPV-nivå 1 CAL 6.



- ▶ Skydd mot ljusbåge
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Skärskyddsnivå B
- ▶ Getnarv, meta aramid
- ▶ ATPV nivå 1, CAL 6



GUIDE 7503

HEAT | **STORLEK 7-12**



Handske med innerhand av getläder och ovanhand i nötläder som är fodrad med värmotålig aramidfiber och bomull på ovanhand, framtagen för tuffa miljöer där det kan förekomma risk för elektrisk ljusbåge och värme. Den är sydd med dubbla värmotåliga sömmar och fodret ger också skärskyddsnivå B. Hela innerhandens utsida är försedd med förstärkningar för utökat skydd. Handsken är av kragmodell. Certifierad enligt ATPV-nivå 2 CAL 14.



- ▶ Skydd mot ljusbåge
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Skärskyddsnivå B
- ▶ Getnarv, Nötläder
- ▶ ATPV nivå 2, CAL 14

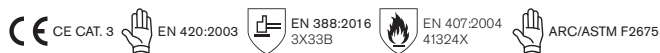


GUIDE 7504HEAT | **STORLEK 7-12**

Driverhandske gjord av getläder med förstärkning över knogpartiet, framtagen för tuffa miljöer där det kan förekomma risk för elektrisk ljusbåge och värme. Den är sydd med dubbla värmetålga sömmar och är helfodrad med para-aramid som också ger skärskyddsnivå B. Innerhanden är försedd med förstärkningar för utökat skydd. Certifierad enligt ATPV-nivå 3 CAL 26.



- ▶ Skydd mot ljusbåge
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Skärskyddsnivå B
- ▶ Getnarv
- ▶ ATPV nivå 3, CAL 26

**GUIDE 7505**HEAT | **STORLEK 7-12**

Vattentät handske med lång krage gjord av getläder med förstärkning över knogpartiet, framtagen för tuffa miljöer där det kan förekomma risk för elektrisk ljusbåge/värme och blöta utomhusmiljöer. Den är sydd med dubbla värmetålga sömmar och är helfodrad med para-aramid som också ger skärskyddsnivå B. Innerhanden är försedd med förstärkningar för utökat skydd. Certifierad enligt ATPV-nivå 4 CAL 47.



- ▶ Skydd mot ljusbåge
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Skärskyddsnivå B
- ▶ Vattentät
- ▶ ATPV nivå 4, CAL 47

**GUIDE 7506**HEAT | **STORLEK 6-12**

Sömlös smidig arbetshandske med beläggning i innerhand av bi-polymer, framtagen av material som gör den lämplig för miljöer där det kan förekomma risk för elektrisk ljusbåge och värme. Handsken har skärskyddsnivå D och är testad för kontaktvärme nivå 1. Certifierad enligt ATPV nivå 2 CAL 10,3.



- ▶ Skydd mot ljusbåge ATPV nivå 2 CAL 10,3.
- ▶ Skärskyddsnivå D
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ 13 gauge Meta & Para aramid liner



GUIDE 3501
HEAT | **STORLEK 7-12**



Värmeskyddshandske i buffaloläder. Handskens ovanhand är förstärkt med värmetålig meta-aramidfiber. Innerhand, tumme och pekfinger har förstärkningar av buffaloläder och är sytt med värmetåliga dubbla sömmar. Mudden justeras enkelt med kardborreknäppning. Skärskyddsnivå B.



- ▶ Buffelläder
- ▶ Värmetålig ovansida - Guide infused
- ▶ Dubbla kevlarsömmar
- ▶ Förstärkt innerhand & tumme/pekfinger
- ▶ Kardborreknäppning



GUIDE 268
HEAT | **STORLEK 8-11**



Helfodrad handske i kort modell, sydd i slitstarkt nötläder med värmetålig kevlartråd.



- ▶ Helfodrad
- ▶ Nöttnarv
- ▶ Kevlarsömmar
- ▶ Krage
- ▶ Storlekar 8, 10, 11



GUIDE 1200
HEAT | **STORLEK 8-11**



Högkvalitativ handske i kort modell, tillverkad av nötläder som fått en vatten- och oljeavvisande ytbehandling. Handsken är helfodrad med bomull och samtliga sömmar är av värmetålig kevlartråd. Längd 26 centimeter.



- ▶ Helfodrad
- ▶ Nötspalt
- ▶ Kevlarsömmar
- ▶ Krage
- ▶ Storlekar 8, 10, 11



GUIDE 3553HEAT | **STORLEK 10**

Värmeskyddshandske i bomull med nitrilmönster på båda sidor av handen, som ger bra grepp och hållbarhet. Handsken har en lång krage och är godkänd för kontaktvärme upp till 250 grader



- ▶ Kontaktvärme nivå 2
- ▶ Bomull
- ▶ Nitril dots
- ▶ Lång krage
- ▶ Size 10

**GUIDE 350**HEAT | **STORLEK 10**

Tjockare värmeskyddshandske som skyddar mot kontaktvärme. Sydd i extra värmotåligt nötläder med värmotålig kevlartråd och med dubbla lager foder. Handsken har förböjda fingrar och extra lång krage för utökat skydd upp på armen. Kragen är ofodrad för bättre rörlighet och justeras enkelt med kardborrband.



- ▶ Dubbelt fodrad
- ▶ Nötspalt
- ▶ Kevlarsömmar
- ▶ Krage
- ▶ Storlek 10

**GUIDE 350A**HEAT | **STORLEK 10**

Kraftig värmeskyddshandske sydd i extra värmotåligt nötläder, med dubbla lager foder, som skyddar mot kontaktvärme. Den aluminerade ovanhanden ger även skydd mot strålningsvärme. Förböjd passform och sömmar sydda med värmotålig kevlartråd. Handskens extra långa krage ger utökat skydd upp på armen. Kragen är ofodrad för bättre rörlighet och justeras enkelt med kardborrband. Finns i två längder.



- ▶ Dubbelt fodrad
- ▶ Nötspalt
- ▶ Kevlarsömmar
- ▶ Krage
- ▶ Storlek 10



GUIDE 3502

HEAT | **STORLEK 7-12**



Svetshandske i buffalo-läder, designad för TIG-svetsning. Handskens ovanhand är av värmetålig meta-aramidfiber. Innerhand, tumme och pekfinger har förstärkningar av buffalo-läder och är sytt med värmtåliga dubbla sömmar. Försedd med lång krage för ökat armskydd och justerbar med kardborre för bättre passform.



- ▶ Buffelläder
 - ▶ Värmetålig ovansida - Guide infused
 - ▶ Dubbla kevlarsömmar
 - ▶ Förstärkt innerhand & tumme/pekfinger
- ▶ **Storlekar 7-12**



CE CAT. 2 EN 420:2003 EN 388:2016 3232X EN 407:2004 41213X EN 12477:2001 TYPE B

GUIDE 1230

HEAT | **STORLEK 7-12**



Tunn svetshandske av smidigt och slitstarkt getnarvsläder. Framtagen för TIG-svetsning. Kragen är av nötläder med en tunn bomullsinsida och sömmarna är av värmetålig kevlartråd. Handsken har insydda fingersidor vilket ger bästa möjliga fingerkänsla och komfort. Godkänd enligt EN12477 Typ B



- ▶ Tunn - bra fingerkänsla
- ▶ Getnarvsläder
- ▶ Ofodrad
- ▶ Kevlarsömmar
- ▶ Krage
- ▶ Storlek 7-12

CE CAT. 2 EN 420:2003 EN 388:2016 2111X EN 407:2020 411X4X EN 12477:2001 TYPE B EN 21420:2020

GUIDE 240

HEAT | **STORLEK 7-11**



Supertunn, ofodrad svetshandske med mycket bra fingertoppskänsla, framtagen för TIG-svetsning. Krage av svinläder och inner- och ovanhand i smidig, slittålig getnarv. Alla sömmar är sydda i värmetålig kevlartråd.



- ▶ Ofodrad
- ▶ Getnarv
- ▶ Kevlarsömmar
- ▶ Krage
- ▶ Storlekar 7-11



CE CAT. 2 EN 420:2003 EN 388:2016 2111X EN 407:2004 412X3X EN 12477:2001 TYPE B





GUIDE 225HEAT | **STORLEK 8-11**

Supertunn, ofodrad och lite enklare svetshandske. Inner- och ovanhand i smidig, slitålig getnarv och krage av syntetläder, vilket gör att den endast lämpar sig för TIG-svetsning. Alla sömmar är sydda i värmetålig kevlartråd.



- ▶ Ofodrad
- ▶ Getnarv
- ▶ Kevlarsömmar
- ▶ Krage
- ▶ Storlekar 8-11



CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2111X  EN 407:2004 413X4X  EN 12477:2001 TYPE B




GUIDE 1270HEAT | **STORLEK 7-12**

Svetshandske av smidigt och slitstarkt getnarvsläder. Framtagen för TIG-svetsning. Kragen är av nötläder med en tunn bomullsinsida och sömmarna är av värmetålig kevlartråd. Handsken har insydda fingersidor vilket ger bästa möjliga fingerkänsla och komfort. Godkänd enligt EN12477 Typ B



- ▶ Getnarvsläder
- ▶ Ofodrad
- ▶ Kevlarsömmar
- ▶ Krage
- ▶ Storlek 7-12



CE CAT. 2  EN 388:2016 2111X  EN 407:2020 412X4X  EN 12477:2001 TYPE B  EN 21420:2020

GUIDE 1275HEAT | **STORLEK 7-12**

Svetshandske i smidigt och slitstarkt getnarv i innerhand och nötläder på ovanhanden, framtagen för TIG-svetsning. Kragen är av nötläder med en tunn bomullsinsida och sömmarna är av värmetålig kevlartråd. Handsken har insydda fingersidor vilket ger bästa möjliga fingerkänsla och komfort. Godkänd enligt EN1277 Typ B



- ▶ Getnarvsläder
- ▶ Nötläder på ovanhand
- ▶ Ofodrad
- ▶ Kevlarsömmar
- ▶ Krage
- ▶ Storlek 7-12

CE CAT. 2  EN 388:2016 2111X  EN 407:2020 412X4X  EN 12477:2001 TYPE B  EN 21420:2020

GUIDE 3503

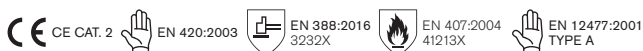
HEAT | **STORLEK 7-12**



Svetshandske i buffalo-läder, designad för MIG-svetsning. Handskens ovanhand är av värmetålig meta-aramidfiber. Innerhand, tumme och pekfinger har förstärkningar av buffalo-läder och är sytt med värmtåliga dubbla sömmar. Försedd med lång krage för ökat armskydd.



- ▶ Buffelläder
 - ▶ Värmetålig ovansida - Guide infused
 - ▶ Dubbla kevlersömmar
 - ▶ Förstärkt innerhand & tumme/pekfinger
- ▶ Storlekar 7-12



GUIDE 3570

HEAT | **STORLEK 6-13**



Svets- och värmeskyddshandske i nötspalt av högsta kvalitet. Handsken är försedd med lång krage, förstärkningar i innerhand och med bomullsfoder. Framtagen för arbete i varma miljöer, lämplig för MIG- och MAG-svetsning. Sömmar av värmetålig kevlartråd.



- ▶ Hel fodrad
 - ▶ Nöt spalt
 - ▶ Förstärkningar i innerhand
 - ▶ Kevlar sömmar
 - ▶ Lång krage
 - ▶ Stl. 7-12
- ▶ Längd 34 - 37 cm



GUIDE 3569

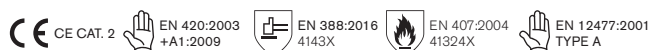
HEAT | **STORLEK 8-12**



Svetshandske i nötspalt av högsta kvalitet med bomullsfoder, försedd med krage och resår vid handleden. Framtagen för arbete i varma miljöer, godkänd för kontaktvärme upp till 100 grader, lämplig för MIG- och MAG-svetsning. Sömmar av värmetålig kevlartråd.



- ▶ Helfodrad
- ▶ Nötspalt
- ▶ Kevlarsömmar
- ▶ Lång krage
- ▶ Storlekar 8-12



GUIDE 280HEAT | **STORLEK 8-11**

Rejäl, bomullsfodrad och slitstark svetshandske i nötläder, framtagen för MIG- och MAG-svetsning. Samtliga sömmar är förstärkta och sydda med värmetålig kevlarråd.



- ▶ Helfodrad
- ▶ Nötspalt
- ▶ Kevlarsömmar
- ▶ Krage
- ▶ Storlekar 8, 10, 11



CE CE CAT. 2 EN 420:2003 EN 388:2016 4143X EN 407:2004 413X4X EN 12477:2001 TYPE A

GUIDE 259HEAT | **STORLEK 8-11**

Slitstark, fodrad och mycket robust svetshandske framtagen för de tuffare svetsjobben – MIG och MAG. Handsken, som är sydd i slittåligt nötläder, skyddar mot kontaktvärme. Samtliga sömmar är sydda i värmetålig kevlarråd.



- ▶ Helfodrad
- ▶ Nötspalt
- ▶ Kevlarsömmar
- ▶ Krage
- ▶ Storlekar 8, 10, 11



CE CE CAT. 2 EN 420:2003 EN 388:2016 2133X EN 407:2004 413X4X EN 12477:2001 TYPE A

GUIDE 1201HEAT | **STORLEK 8-11**

Högkvalitativ svetshandske i lång modell, tillverkad av nötläder som fått en vatten- och oljeavvisande ytbehandling. Handsken är helfodrad med bomull och samtliga sömmar är av värmetålig kevlarråd. Längd 32 centimeter. Godkänd enligt EN 12477 typ A.



- ▶ Helfodrad
- ▶ Nötspalt
- ▶ Kevlarsömmar
- ▶ Krage
- ▶ Storlekar 8, 10, 11



CE CE CAT. 2 EN 420:2003 EN 388:2016 2132X EN 407:2004 413X4X EN 12477:2001 TYPE A

GUIDE 480

HEAT | **STORLEK 8-10**



Riktigt slitstark svetshandske i nötläder, framtagen för MIG- och MAG-svetsning. Bomullsfodrad med extra foder på ovanhanden och sömmar av värmetålig kevlartråd. Lång modell, 34 centimeter, som finns i två versioner där artikelnummer 223501677 består av 2 vänsterhandskar. Godkänd enligt EN 12477 typ A.



- ▶ Helfodrad
- ▶ Nötspalt
- ▶ Kevlarsömmar
- ▶ Krage
- ▶ Storlekar 8, 10



CE CAT. 2 EN 420:2003 EN 388:2016 3234X EN 407:2004 42334X EN 12477:2001 TYPE A

GUIDE 3571

HEAT | **STORLEK 7-12**



Svets- och värmeskyddshandske med skärskyddsnivå C. Det omvända getlädret gör handsken mycket smidig och skön. Den är fodrad med kevlar och ovanhandens extra foder av Nomex ger utmärkt värmeskydd. Kragen är av nötläder med ett bomullsfoder och sömmarna är av värmetålig kevlartråd. Förstärkningarna i innerhanden gör handsken extra slitstark. Lämplig som allroundhandske i miljöer där det förekommer värme och MIG/MAG-svetsning. Godkänd enligt EN 407 och EN12477 Typ A



- ▶ Skärskyddsnivå C
- ▶ Getläder
- ▶ Fodrad med Kevlar & Nomex
- ▶ Förstärkningar i innerhand
- ▶ Kevlarsömmar
- ▶ Krage
- ▶ Storlek 7-12



CE CAT. 3 EN 420:2003 EN 388:2016 3X32C EN 407:2020 413244 EN 12477:2001 TYPE A EN 21420:2020

GUIDE 3572

HEAT | **STORLEK 7-12**



Högpresterande svets- och värmeskyddshandske med skärskyddsnivå F. En vadderad innerhand av mjukt getläder ger mycket bra känsla och komfort. Handskens foder av Para-Aramid/glasfiber och ovanhandens förstärkningar och padding ger handsken mycket bra skydd mot omgivande värme. Lämplig som allroundhandske i miljöer där det förekommer värme och MIG/MAG-svetsning. Godkänd enligt EN407 and EN12477 Typ A



- ▶ Skärskyddsnivå F
- ▶ Getläder
- ▶ Fodrad
- ▶ Förstärkningar på ovanhanden
- ▶ Kevlarsömmar
- ▶ Krage
- ▶ Storlek 7-12



CE CAT. 3 EN 420:2003 EN 388:2016 3X32C EN 407:2020 413244 EN 12477:2001 TYPE A EN 21420:2020

GUIDE 1342

HEAT | **STORLEK 7-12**



Svetshandske med skärskyddsnivå C av smidigt och slitstarkt getnarvsläder. Framtagen för TIG-svetsning. Kragen är av nötläder med en tunn bomullsinsida och sömmarna är av värmetålig kevlartråd. Handsken har insydda fingersidor vilket ger bästa möjliga fingerkänsla och komfort. Godkänd enligt EN12477 Typ B



- ▶ Skärskyddsnivå C
- ▶ Getnarvsläder
- ▶ Fodrad
- ▶ Kevlarsömmar
- ▶ Krage
- ▶ Storlek 7-12



CE CAT. 2  EN 388:2016 3X32C  EN 407:2020 412X4X  EN 12477:2001 TYPE B  EN 21420:2020



PROTECTS AND IMPROVES PERFORMANCE FOR WORKING HANDS

TERMISKT SKYDD

/ KYLA

När temperaturen faller under +10 °C måste du hålla händerna varma. Det gäller oavsett om du arbetar inomhus eller utomhus. Guide erbjuder vinterhandskar för olika förhållanden med allt från relativt milda till extremt låga temperaturer. På följande sidor hittar du våra handskar för kalla miljöer, både våta och torra.

KYLA, TORR MILJÖ

80

KYLA/VATTENTÄTA

96

ÖVERSIKT HANDSKAR MOT TERMISKT RISKER I KALLA OCH BLÖTA MILJÖER

		TORRA MILJÖER
SVALLT	STICKADE OCH DOPPADE	 159 W  5501
	LÄDER	 5162 W  5163 W  2000 W
	KONSTLÄDER	 13 W  764  762 W
KALLT	STICKADE OCH DOPPADE	 387 W  158
	LÄDER	 46 W  88 W  196 W  8808 W
	KONSTLÄDER	 5154 W  5148 W  5151 W
MYCKET KALLT	STICKADE OCH DOPPADE	
	LÄDER	
	KONSTLÄDER	

BLÖTA MILJÖER



775 W



590 W



662 W



6610 W CUT F



9404 W



49 W



4146 W



22 W



5122 W



5172 W



5173 W



5171 W



5505 W



5510 W



5520 W



5530 W



5060 W



5700 W



5701 W



5702 W



5003 W



5004 W

GUIDE 5501

COLD & DRY | **STORLEK 6-11**



Tunn arbetshandske med hög komfort. Gjord av merinoull för att hålla dina händer varma. Perfekt som innerhandske i kalla miljöer. Touchscreen och godkänd för mathantering.



- ▶ Innerhandske för kalla miljöer
- ▶ 15gg merinoull
- ▶ Touchscreen
- ▶ Livsmedelsgodkänd
- ▶ Storlek 6-11



GUIDE 5506

COLD & DRY | **STORLEK 7-12**



Slitstark handske i neopren med mycket bra fingerkänsla och utmärkt grepp. Den förböjda passformen gör handsken bekväm och flexibel och kardborren vid handleden gör att handsken sitter bra på handen. Handsken har touchscreenfunktion och ett otroligt bra grepp tack vare Guide Grip pattern i innerhand. Vadderad innerhand och en tum- och pekfingerförstärkning gör handsken komfortabel och hållbar.



- ▶ Neopren
- ▶ Touchscreen
- ▶ Vadderad innerhand
- ▶ Kardborre
- ▶ Silikonförstärkning i innerhand
- ▶ Förstärkning mellan tumme och pekfinger
- ▶ Stl. 7-12



GUIDE 158

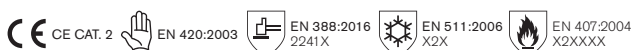
COLD & DRY | **STORLEK 7-11**



Smidig vinterfodrad arbetshandske där innerhand och fingertoppar har försetts med slitstark och vattenavvisande latexbeläggning, medan ovanhanden andas. Latexytan är helt slät, vilket gör handsken mjuk och följsam men inte på bekostnad av bra torr- och våtgrepp. Dessutom godkänd för kontaktvärme nivå 2.



- ▶ Vinterfodrad
- ▶ Kontakt värme nivå 2
- ▶ Latex
- ▶ Storlekar 7-11

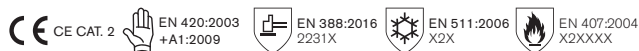


GUIDE 159WCOLD & DRY | **STORLEK 8-11**

Tunn, smidig arbetshandske för kalla miljöer. Handflatedoppad i latex med slät yta, Latex materialet gör handsken mjuk och följsam men inte på bekostnad av bra torr- och våtgrepp. Insida av värmande akryl foder. Har försetts med Hi-Vis-gul färg för bra synbarhet. Godkänd för kontaktvärme nivå 2. Touchscreen.



- ▶ Insida av värmande akryl foder
- ▶ Kontaktvärme nivå 2
- ▶ Hi-Viz
- ▶ Vattentät handflata
- ▶ Touchscreen
- ▶ Storlek 8-11

**GUIDE 387W**COLD & DRY | **STORLEK 7-11**

Vinterfodrad, handflatedoppad skärskyddshandske i nitril, där doppingen går över tummen för extra skydd. Godkänd för kontaktvärme 2. Skärskyddsnivå C.



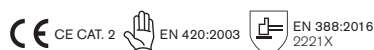
- ▶ Skärskyddsnivå C
- ▶ Kontaktvärme nivå 2
- ▶ Vinterfodrad
- ▶ Nitrildoppad
- ▶ Storlekar 7-11

**GUIDE 764**COLD & DRY | **STORLEK 7-11**

Tunn vinterhandske i syntetläder som tack vare sitt tunna foder är mycket smidig för att vara en vinterhandske. Sydd i syntetläder med ett vattenavvisande material i innerhanden.



- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Fodrad
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 7-11



GUIDE 769W

COLD & DRY | **STORLEK 8-11**



Helfodrad vinterhandske med innerhand i vätskeavstötande, syntetiskt PU-material och ovanhand i bomull. Förstärkningar på fingrar och knogar samt säkerhetskrage som både skyddar och gör handsken enkel att ta av och på.



- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Fodrad
- ▶ Krage
- ▶ Storlekar 8-11



GUIDE 13W

COLD & DRY | **STORLEK 8-12**



Helfodrad vinterhandske i ett mycket slitstarkt syntetläder, tunn för att vara en vinterhandske. Handsken är vätskeavstötande, ger bra grepp och har extra vaddering i innerhanden. Dess förböjda passform och stretchiga ovandel gör dig smidig och flexibel. Kragen, som är av halvkort modell, har försetts med resår för att handsken ska sitta säkert på handen.



- ▶ Tight passform
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Fodrad
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 8-12



GUIDE 5148W

COLD & DRY | **STORLEK 8-12**



Vinterhandske i syntetläder med innerhand i vätskeavstötande PU-material. Ovanhand i stretchig syntet, försedd med Hi-vis-gul färg för bättre synbarhet.



- ▶ Hi-viz
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Fodrad
- ▶ Krage
- ▶ Storlekar 8-12



GUIDE 5151WCOLD & DRY | **STORLEK 8-11**

Vinterhandske i syntetläder med innerhand i vätskeavstötande PU-material. Ovanhand i softshell, vilket gör den både vind- och vätskeavstötande. Ovanhanden är utrustad med reflexer för bättre synbarhet.



- ▶ Softshell på ovanhand
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Fodrad
- ▶ Krage
- ▶ Storlekar 8-11

**GUIDE 762W**COLD & DRY | **STORLEK 7-11**

Mjuk, helfodrad vinterhandske med innerhand i syntetläder och ovanhand i polyester. Kort krage för enkel av- och påtagning.



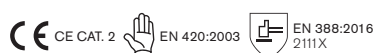
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Fodrad
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 7-11

**GUIDE 5163W**COLD & DRY | **STORLEK 7-11**

Helfodrad vinterhandske med innerhand i smidig, slitålig getnarv – tunn för att vara en vinterhandske. Fingrarnas ovansida har förstärkts och för en tightare passform är ovanhanden och fingersidorna tillverkade av syntetmaterial. Kort, öppen krage för enkel av- och påtagning.



- ▶ Getnarv
- ▶ Fodrad
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 7-11



GUIDE 5162W

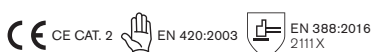
COLD & DRY | **STORLEK 7-11**



Helfodrad vinterhandske med innerhand i smidig, slittålig getnarv – tunn för att vara en vinterhandske. För en tightare passform är ovanhanden och fingersidorna tillverkade av syntetmaterial. Fingrarnas ovansida har förstärkts och kragen justeras enkelt med kardborrband.



- ▶ Getnarv
- ▶ Fodrad
- ▶ Kardborre
- ▶ Storlekar 7-11



GUIDE 46W

COLD & DRY | **STORLEK 8-11**



Helfodrad vinterhandske där kraftig, slitstark getnarv har kombinerats med stretchigt tyg för att ge en skön, tålig och mångsidig arbetshandske. Handsken är fingertoppförstärkt. Även knogar och pekfinger har försetts med förstärkningar. Kragens resår får handsken att sitta säkert på handen.



- ▶ Getnarv
- ▶ Fodrad
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 8-11



GUIDE 2000W

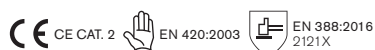
COLD & DRY | **STORLEK 7-12**



Diskret, svart vinterhandske i getläder med öppen krage för enkel av- och påtagning.



- ▶ Svart diskret
- ▶ Getnarv
- ▶ Fodrad
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 7-12




GUIDE 196WCOLD & DRY | **STORLEK 8-12**

Kraftig, helfodrad vinterhandske med innerhand i mjuk, slittålig nötnarv och ovanhand i bomull. Handsken har säkerhetskrage, förstärkningar på fingrar och knogar.



- ▶ Nötnarv
- ▶ Fodrad
- ▶ Krage
- ▶ Storlekar 8-12



CE CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2132X





GUIDE 8808WCOLD & DRY | **STORLEK 8-11**

Kraftig vinterhandske med innerhand i svinläder och ovanhand i bomull, helfodrad med syntetisk päls. Utrustad med säkerhetskrage och förstärkningar på fingrar och knogar.



- ▶ Vinterfodrad
- ▶ Svinnarv
- ▶ Fodrad
- ▶ Krage
- ▶ Storlekar 8-11



CE CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2122X  EN 511:2006 13X  EN 407:2004 X1XXXX

GUIDE 88WCOLD & DRY | **STORLEK 8-13**

Kraftig, helfodrad vinterhandske med innerhand i svinläder och ovanhand i bomull. Handsken har säkerhetskrage, förstärkningar på fingrar och knogar samt extra bomullsfodring i innerhanden.



- ▶ Svinnarv
- ▶ Fodrad
- ▶ Krage
- ▶ Storlekar 8-13



CE CE CAT. 2  EN 420:2003  EN 388:2016 2122X  EN 511:2006 12X

GUIDE 590W

COLD & WET | **STORLEK 7-11**



Vinterfodrad, heldoppad handske med dubbeldoppad handflata. Doppningen är i latex, vilket ger en smidig handske som behåller sin flexibilitet även i kalla temperaturer. Ruggad insida av isolerande akryl. Godkänd för kontaktvärme nivå 2. Touchscreen.



- ▶ Vinterfodrad
- ▶ Latex, dubbeldoppad
- ▶ Kontaktvärme nivå 2
- ▶ Vattentät
- ▶ Storlekar 7-11
- ▶ Touchscreen



GUIDE 662W

COLD & WET | **STORLEK 8-12**



Knogdoppad vinterhandske med dubbeldoppad handflata med mycket bra grepp. Doppningen är i nitril, vilket ger en bra barriär mot väta. Fodrad med isolerande akryl.



- ▶ Vinterfodrad
- ▶ Nitril, dubbeldoppad
- ▶ Kontaktvärme nivå 2
- ▶ Storlekar 8-12



GUIDE 6610W

COLD & WET | **STORLEK 7-12**



Guide HXFIBR™-fiber kombinerar mycket bra skärskydd och fingertoppskänsla. Handskens vätsketäta nitrilbeläggning ger skydd mot vätskor i innerhand, och på ovanhanden knogdoppad. Skärskyddsnivå F, 15 gg liner kombinerad med 7 gg akrylfoder för skydd mot kyla. Godkänd för kontaktvärme nivå 2 och Livsmedelsgodkänd. Öko-Tex godkänd. Touchscreen. ESD godkänd



- ▶ Skärskyddsnivå F
- ▶ 15 gauge HXFIBR™ filament
- ▶ 7 gauge akrylfoder
- ▶ Knogdoppad
- ▶ Touchscreen & ESD godkänd
- ▶ Livsmedelsgodkänd
- ▶ Kontaktvärme nivå 2



GUIDE 775W

COLD & WET | **STORLEK 6-13**



Vattentät vinterhandske av syntetläder med stretchig ovanhand och förstärkta fingertoppar. Kragen justeras enkelt med kardborrband.



- ▶ Vattentät
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Fodrad
- ▶ Kardborre
- ▶ Storlekar 6-13



GUIDE 5171W

COLD & WET | **STORLEK 8-12**



Vattentät vinterhandske av syntetläder med stretchig ovanhand och förstärkta fingertoppar. Kragen justeras enkelt med kardborrband.



- ▶ Vattentät
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Fodrad
- ▶ Kardborre
- ▶ Storlek 8- 12



GUIDE 5172W

COLD & WET | **STORLEK 6-13**



Vattentät vinterhandske med skärskyddsnivå C i innerhand, gjord av syntetläder med stretchig ovanhand och förstärkta fingertoppar. Kragen justeras enkelt med kardborrband.



- ▶ Skärskyddsnivå C i innerhand
- ▶ Vattentät
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Fodrad
- ▶ Storlek 6- 13



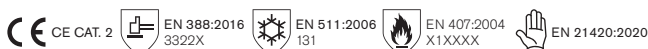
GUIDE 5173W

COLD & WET | **STORLEK 8-12**

Vattentät vinterhandske av syntetläder med stretchig ovanhand och förstärkta fingertoppar. Säkerhetskragen gör handsken enkel att ta av och på



- ▶ Vattentät
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Fodrad
- ▶ Säkerhetskragen
- ▶ Storlek 8- 12



GUIDE 5122W

COLD & WET | **STORLEK 7-12**

**STRONG
PERFOR-
MANCE,
HIGH
TACTILITY**



Helfodrad, vattentät vinterhandske i ett mycket slitstarkt syntetläder med touchscreen. Handskens förböjda passform och stretchiga ovandel ger en smidig och flexibel känsla. Hi-Vis-gul på ovasidan för bra synbarhet.



- ▶ Hi-viz
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Touchfunktion
- ▶ Fodrad
- ▶ Storlekar 7-12





GUIDE
GUIDE
GUIDE
GUIDE
GUIDE
GUIDE
GUIDE
GUIDE
GUIDE
GUIDE

TOUCH
SCREEN

GUIDE

GUIDE 22W

COLD & WET | **STORLEK 7-12**



Helfodrad, vattentät vinterhandske i ett mycket slitstarkt syntetläder med bra grepp. Handskens förböjda passform och stretchiga ovandel gör dig smidig och flexibel. Kragen, som är av halvkort modell, har försetts med resår för att handsken ska sitta säkert på handen.



- ▶ Vattentät
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Fodrad
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 7-12



GUIDE 5154W

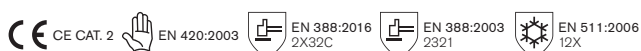
COLD & WET | **STORLEK 8-12**



Vinterhandske med skärskydd i syntetläder. Innerhand i vätskeavstötande PU-material och ovanhand i softshell, som är både vind- och vätskeavstötande. Ovanhanden är även utrustad med reflexer för bättre synbarhet. Skärskyddsnivå C.



- ▶ Skärskyddsnivå C
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Fodrad
- ▶ Krage
- ▶ Storlekar 8-12



GUIDE 5145W

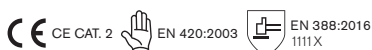
COLD & WET | **STORLEK 8-12**



Helfodrad, lite tunnare vinterhandske i slitstarkt syntetläder som är vattentät och ger bra grepp. Handskens förböjda passform och stretchiga ovandel gör dig smidig och flexibel. Kragen, som är av halvkort modell, har försetts med resår för att handsken ska sitta säkert på handen.



- ▶ Vattentät
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Fodrad
- ▶ Öppen krage
- ▶ Storlekar 8-12



GUIDE 5003WCOLD & WET | **STORLEK 7-12**

Vattentät, fodrad vinterhandske sydd i slitstarkt syntetläder med förstärkningar i innerhanden. Touchscreen på tumspetsen och sidan av tummen. Förböjd passform och viss vaddering på ovanhanden för utökat skydd. Den extra långa kragen har snörlås.



- ▶ Vattentät
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Fodrad
- ▶ Pekskärmsfunktion
- ▶ Storlekar 8-12

**GUIDE 5004W**COLD & WET | **STORLEK 7-12**

Vattentät, kraftigt fodrad vinterhandske sydd i slitstarkt syntetläder med förstärkningar i innerhanden. Touchscreen på tumspetsen och sidan av tummen. Förböjd passform och viss vaddering på ovanhanden för utökat skydd. Den extra långa kragen har snörlås. Hi-Vis-gul på ovansidan för bra synbarhet.



- ▶ Vattentät
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Fodrad
- ▶ Touch
- ▶ Storlekar 8-12

**GUIDE 49W**COLD & WET | **STORLEK 8-12**

Helfodrad och vattentät vinterhandske där kraftig, slitstark getnarv har kombinerats med stretchigt tyg för att ge en skön, tålig och mångsidig arbetshandske. Handsken är fingertoppförstärkt. Även knogar och pekfingrar har försetts med förstärkningar. Kragen justeras enkelt med kardborrband.



- ▶ Vattentät
- ▶ Getnarv
- ▶ Fodrad
- ▶ Kardborre
- ▶ Storlekar 8-12



GUIDE 4146W

COLD & WET | **STORLEK 6-13**

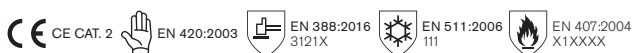
GUIDE PRO PERFOR- MANCE



Vattentät, helfodrad vinterhandske med innerhand i mjuk, slitstark getnarv . Handsken har touchscreen på ovansidan av långfingret, förböjd passform med ovanhand i stretchig syntet. Kragen, som är av halvkort modell, har försetts med resår för att handsken ska sitta säkert på handen.



- ▶ Vattentät
- ▶ Getnarv
- ▶ Fodrad
- ▶ Touchscreen på ovansidan av långfingret
- ▶ Storlekar 6-13



GUIDE 5505W

COLD & WET | **STORLEK 7-12**



Varm och skön handske i vår Arctic serie framtagen för tuffa och kalla miljöer. En handske i högsta kvalitet som är försedd med vattentätt membran, justerbar kardborre vid handleden och dragflik på kragen med hål för karbinhake. Mjukt getläder för hög komfort och förstärkningar i innerhand med touchscreen. Tillgänglig i storlek 7- 12



- ▶ Vattentät
- ▶ Kardborre vid handled
- ▶ Getläder
- ▶ Touchscreen
- ▶ Helfodrad
- ▶ stl. 7-12

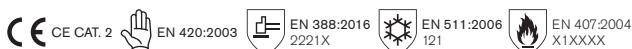


GUIDE 5060WCOLD & WET | **STORLEK 7-12**

Vattentät, fodrad vinterhandske med innerhand i nötläder och omandel i softshell. Handsken är förstärkt över knogarna och den långa kragen är fodrad med syntetisk päls som ger en komfortabel känsla.



- ▶ Vattentät
- ▶ Nötnarv
- ▶ Fodrad
- ▶ Krage, åtsittande vid handled
- ▶ Storlekar 7-12

**GUIDE 5700W**COLD & WET | **STORLEK 7-12**
**PREMIUM
PROTECTION
FOR FREEZING
CONDITIONS**


En varm och slitstark handske i vår Freez serie framtagen för arbete i kalla miljöer och frysrum. Guide GTX - Armor förstärkningarna i innerhand, fingertoppar, tumme och pekfinger gör den mycket slitstark. Resåret vid handleden och den fodrade delen upp mot den stickade mudden gör att handsken inte släpper in någon kall luft och håller värmen, och det extra fodret på handskens ovansida ger ett optimalt värmskydd. Touchscreen på fingertopparnas ovansida. Storlek 7-12



- ▶ Vattentät
- ▶ Helfodrad
- ▶ Getläder
- ▶ Touchscreen på ovansidan av fingrarna
- ▶ Guide GTX - Armor förstärkningar i innerhand
- ▶ stl. 7-12



GUIDE 5701W

COLD & WET | **STORLEK 7-12**



En varm och slitstark 3-finger handske i vår Freez serie framtagen för arbete i kalla miljöer och frysrum. Guide GTX - Armor förstärkningarna i innerhand, fingertoppar, tumme och pekfinger gör den mycket slitstark. Resåret vid handleden och den fodrade delen upp mot den stickade mudden gör att handsken inte släpper in någon kall luft och håller värmen, och det extra fodret på handskens ovansida ger ett optimalt värmskydd. Touchscreen på fingertopparnas ovansida. Storlek 7-12



- ▶ Vattentät
- ▶ Helfodrad
- ▶ Getläder
- ▶ Touchscreen på ovansidan av fingrarna
- ▶ Guide GTX - Armor förstärkningar i innerhand
- ▶ stl. 7-12



GUIDE 5702W

COLD & WET | **STORLEK 8-12**



En varm och slitstark tumhandske i vår Freez serie framtagen för arbete i kalla miljöer och frysrum. Guide GTX - Armor förstärkningarna i innerhand, fingertoppar, tumme och pekfinger gör den mycket slitstark. Resåret vid handleden och den fodrade delen upp mot den stickade mudden gör att handsken inte släpper in någon kall luft och håller värmen, och det extra fodret på handskens ovansida ger ett optimalt värmskydd. Touchscreen på fingertopparnas ovansida. Storlek 7-12



- ▶ Vattentät
- ▶ Helfodrad
- ▶ Getläder
- ▶ Touchscreen på ovansidan av fingrarna
- ▶ Guide GTX - Armor förstärkningar i innerhand
- ▶ stl. 8-12



GUIDE 5510W

COLD & WET | **STORLEK 7-12**



Varm och skön handske i vår Arctic serie framtagen för tuffa och kalla miljöer. En handske i högsta kvalitet som är försedd med lång krage, löstagbart foder, vattentätt membran, snölös, karbinhake, handledsremmar och justerbar kardborre vid handleden. Mjukt getläder för hög komfort och förstärkningar i innerhand med touchscreen. Tillgänglig i storlek 7- 12



- ▶ Vattentät
- ▶ Löstagbart foder
- ▶ Getläder
- ▶ Touchscreen
- ▶ Helfodrad
- ▶ stl. 7-12
- ▶ Kardborre vid handled
- ▶ Snölös

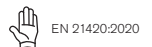


GUIDE 5520WCOLD & WET | **STORLEK 8-12**

Varm och skön 3-finger handske i vår Arctic serie framtagen för tuffa och kalla miljöer. En handske i högsta kvalitet som är försedd med lång krage, löstagbart foder, vattentätt membran, snöläs, karbinhake, handledsremmar och justerbar kardborre vid handleden. Mjukt getläder för hög komfort och förstärkningar i innerhand med touchscreen. Tillgänglig i storlek 7- 12



- ▶ Vattentät
- ▶ Löstagbart foder
- ▶ Getläder
- ▶ Touchscreen
- ▶ Helfodrad
- ▶ stl. 8-12
- ▶ Kardborre vid handled
- ▶ Snöläs

**GUIDE 5530W**COLD & WET | **STORLEK 8-12****GUIDE
ARCTIC**

Varm och skön tumhandske i vår Arctic serie framtagen för tuffa och kalla miljöer. En handske i högsta kvalitet som är försedd med lång krage, löstagbart foder, vattentätt membran, snöläs, karbinhake, handledsremmar och justerbar kardborre vid handleden. Mjukt getläder för högsta komfort och förstärkningar i innerhand med touchscreen. Tillgänglig i storlek 8- 12



- ▶ Vattentät
- ▶ Löstagbart foder
- ▶ Getläder
- ▶ Touchscreen
- ▶ Helfodrad
- ▶ stl. 8-12
- ▶ Kardborre vid handled
- ▶ Snöläs





PROTECTS AND IMPROVES PERFORMANCE FOR WORKING HANDS

SPECIALSKYDD

Denna kategori innehåller handskar som skyddar mot mycket specifika risker och är avsedda för speciella miljöer.

SLAGSKYDD

Minskar skadorna från stötar och slag.

102

VIBRATIONSSKYDD

Minskar de skadliga effekterna av kraftiga vibrationer.

104

ANTISTATISKA

Skyddar känslig utrustning mot elektrostatisk urladdning.

105

ARMSKYDD

Ärmar för utökat skär- eller värmeskydd.

107

UNIFORM

Speciellt utformade för polis och militär.

108

CPN

Skyddar händer och fingrar mot kanyler och vassa föremål.

109

ÖVERSIKT SPECIALSKYDD DEL 1

		TORR			
SLAGSKYDD	STICKADE OCH DOPPADE	 6608 CUT F	 6609 CUT D		
	LÄDER	 4504 CUT D			
	KONSTLÄDER	 4501 CUT D	 4502 CUT D	 8015	
VIBRATION	KONSTLÄDER	 8010			
KANYLSKYDD	STICKADE OCH DOPPADE	 6225 CUT F			
	LÄDER	 6203 CUT F	 6501 CUT F	 6505 CUT F	
	KONSTLÄDER	 6202 CUT F	 6204 CUT F	 6401 CUT F	 6502 CUT F

VÅT



4505 CUT D



4506 CUT D



4507 CUT C



6330 CUT F

ÖVERSIKT SPECIALSKYDD DEL 2

		TORR				
ESD/ANTISTATISKA	STICKADE OCH DOPPADE	 4202	 4203	 4204	 4205	 4206 CUT C
		 6602 CUT C	 6603 CUT D	 6604 CUT C	 6605 CUT D	 6606 CUT D
	TEXTIL	 4201				
UNIFORM	STICKADE OCH DOPPADE	 6225 CUT F				
	LÅDER	 6203 CUT F	 6501 CUT F	 6505 CUT F	 2000W	
	KONSTLÅDER	 6202 CUT F	 6204 CUT F	 6502 CUT F		
ARMSKYDD	TEXTIL	 370 CUT C	 372 CUT D	 6621 CUT F		

	VÅT
 <p>578 6601 CUT D</p>	
 <p>6608 CUT D 6609 CUT D</p>	
	 <p>6330 CUT F</p>

GUIDE 4501

IMPACT | **STORLEK 7-12**

OFFSHORE TECH- NOLOGY



Offshorehandske av syntetläder för tuffa arbetsförhållanden, som kombinerar fingerkänsla, komfort och bra grepp. Handsken har slagskydd på ovanhand, skärskydd D i innerhand och godkänd för kontaktvärme nivå 1. Den är också krom- och latexfri och försedd med dragflik som gör handsken lätt att ta av och på. Touchscreen.



- ▶ Slagskydd
- ▶ Skärskyddsnivå D, innerhand
- ▶ Touchfunktion
- ▶ Neoprenmudd
- ▶ Storlekar 7-12



CE CE CATEGORY 2



EN 420:2003 +A1:2009



EN 388:2016
3X42DP



EN 407:2004
X1XXXX



ANSI 138

GUIDE 4502

IMPACT | **STORLEK 7-12**

Offshorehandske av syntetläder för tuffa arbetsförhållanden, som kombinerar fingerkänsla, komfort och bra grepp. Handsken har slagskydd på ovanhand, skärskydd D och godkänd för kontaktvärme nivå 1. Den är också krom- och latexfri och försedd med dragflik som gör handsken lätt att ta av och på. Touchscreen.



- ▶ Slagskydd
- ▶ Skärskyddsnivå D
- ▶ Touchfunktion
- ▶ Neoprenmudd
- ▶ Storlekar 7-12



CE CE CATEGORY 2



EN 420:2003 +A1:2009



EN 388:2016
3X42DP



EN 511:2006
01X



EN 407:2004
X1XXXX



ANSI 138

GUIDE 4504IMPACT | **STORLEK 7-12**

Offshorehandske av Buffalo-läder för tuffa arbetsförhållanden, som kombinerar fingerkänsla, komfort och bra grepp. Handsken har slagskydd på ovanhand, skärskydd D och godkänd för kontaktvärme nivå 1. Den är försedd med kort krage som gör handsken lätt att ta av och på.



- ▶ Slagskydd
- ▶ Skärskyddsnivå D
- ▶ Buffel-läder
- ▶ Resår vid handled
- ▶ Storlekar 7-12

**GUIDE 4505**IMPACT | **STORLEK 7-11**

Fodrad offshorehandske för tuffa förhållanden. Två lagers doppling i vätsketät PVC-blandning. Lämplig i kalla och blöta miljöer där det förekommer olika vätskor. Handsken har slagskydd på ovanhanden, skärskyddsnivå D och är godkänd för kontaktvärme nivå 2.



- ▶ Slagskydd på bakhand
- ▶ Skärskyddsnivå D
- ▶ Kontaktvärme nivå 2
- ▶ Foder i akryl fleece
- ▶ Olja och vätsketät

**GUIDE 4506**IMPACT | **STORLEK 7-12**

Offshorehandske för tuffa förhållanden. Två lagers doppling i vätsketät PVC. Handsken har slagskydd på ovanhanden, skärskyddsnivå C och godkänd för kontaktvärme nivå 1.



- ▶ Slagskydd på bakhand
- ▶ Skärskyddsnivå C
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Olja & vattentät






GUIDE 8010VIBRATION | **STORLEK 7-12****STEADY
HANDS
LAST
LONGER**

Slitstark och smidig vibrationsdämpande arbetshandske. Innerhanden är utrustad med GUIDE VIBRO™, ett 6 mm tjockt antivibrations-material, beklätt med Guides premium PU syntetläder. Ovanhand i nylon. Godkänd enligt EN ISO 10819:2013/A1:2019 (TRM 0,70 & TRH 0,57).



- ▶ EN10819:2013/A1:2019 - TRM: 0,70
TRH: 0,57
- ▶ 6 mm anti-vibrations material
- ▶ Guide GTX - syntetiskt läder
- ▶ Kardborre förslutning


CE CAT. 2  EN10819:2013/A1:2019
TRM: 0,70 TRH: 0,57  EN 420:2003
+A1:2009  EN 388:2016
2112X

GUIDE 8015IMPACT | **STORLEK 7-11**

Tunn och smidig slaghandske med dämpande Poron i innerhand och undersida av handen. Handskens förböjda passform och stretchiga ovandel gör den flexibel och luftig. Kragen justeras enkelt med kardborrband.



- ▶ Slagskyddshandske
- ▶ Guide GTX - syntetiskt läder
- ▶ Tight förböjd passform
- ▶ Kardborre
- ▶ Ofodrad
- ▶ Storlek 7-11

CE CAT. 2  EN 388:2016
1011X  EN 21420:2020

GUIDE 4201ELECTRICAL RISKS | **STORLEK 5-11**

Tunn, luftig ESD-handske i nylon, kolfiber. Framtagen för att eliminera risken för statisk elektricitet, vilket kan skada modern teknik. Touchscreen



- ▶ ESD godkänd
- ▶ Antistatisk
- ▶ Touchscreen
- ▶ Storlek 5-11



CE CE CAT. 2 EN 388:2016 1121X SS IEC 61340-5-1 EN 16350:2014 EN 21420:2020

GUIDE 4202ELECTRICAL RISKS | **STORLEK 5-11**

Tunn, luftig ESD-handske i nylon och kolfiber, framtagen för att eliminera risken för statisk elektricitet, vilket kan skada modern teknik. PU-doppade fingertoppar för extra slitstyrka. Touchscreen



- ▶ ESD godkänd
- ▶ Antistatisk
- ▶ Touchscreen
- ▶ Storlek 5-11



CE CE CAT. 2 EN 388:2016 1121X SS IEC 61340-5-1 EN 16350:2014 EN 21420:2020

GUIDE 4203

ELECTRICAL RISKS | **STORLEK 5-11**

Tunn, luftig ESD-handske i nylon och kolfiber, framtagen för att eliminera risken för statisk elektricitet, vilket kan skada modern teknik. PU doppad handflata för hög slitstyrka. Touchscreen



- ▶ ESD godkänd
- ▶ Antistatisk
- ▶ Touchscreen
- ▶ Storlek 5-11



CE CAT. 2 EN 388:2016 4141X SS IEC 61340-5-1 EN 16350:2014 EN 21420:2020

GUIDE 4204

ELECTRICAL RISKS | **STORLEK 5-11**

Ultra-tunn ESD handske för extrem fingertoppskänsla. Gjord av nylon och kolfiber. Framtagen för att eliminera risken för statisk elektricitet, vilket kan skada modern teknik. PU-doppade fingertoppar för extra slitstyrka. Touchscreen



- ▶ ESD godkänd
- ▶ Antistatisk
- ▶ Touchscreen
- ▶ Ultra-tunn
- ▶ Storlek 5-11



CE CAT. 2 EN 388:2016 2121X SS IEC 61340-5-1 EN 16350:2014 EN 21420:2020

GUIDE 4205

ELECTRICAL RISKS | **STORLEK 5-11**

Ultra-tunn ESD handske för extrem fingertoppskänsla. Gjord av nylon och kolfiber. Framtagen för att eliminera risken för statisk elektricitet, vilket kan skada modern teknik. PU-doppad handflata för hög slitstyrka. Touchscreen



- ▶ ESD godkänd
- ▶ Antistatisk
- ▶ Touchscreen
- ▶ Ultra-tunn
- ▶ Storlek 5-11



CE CAT. 2 EN 388:2016 3121X SS IEC 61340-5-1 EN 16350:2014 EN 21420:2020

GUIDE 4206

ELECTRICAL RISKS | **STORLEK 5-11**

ESD – SENSIBLE SAFETY IN SENSITIVE SURROUNDINGS



Nitril doppad ESD handske för god fingertoppskänsla och slitstyrka. Framtagen för att eliminera risken för statisk elektricitet, vilket kan skada modern teknik. Skärskyddsnivå C. Touchscreen



- ▶ ESD godkänd
- ▶ Antistatisk
- ▶ Touchscreen
- ▶ Skärskyddsnivå C
- ▶ Godkänd för kontaktvärme nivå 1
- ▶ Storlek 5-11



CE CE CAT. 2 EN 388:2016 4X43C EN 407:2004 X1XXXX SS IEC 61340-5-1 EN 16350:2014 EN 21420:2020

GUIDE 6621

ARM PROTECTION | **SIZE M-XL**

Armskydd med skärskyddsnivå F. Designad för att skydda armar och handleder från skärskador. Utrustad med en ergonomisk stretch-del i nylon för handen, för att säkerställa att armskyddet hela tiden sitter på rätt plats. Stickad i en 13gg HXFIBR™ liner. Kompatibel för både höger och vänster arm. ESD och antistat godkänd. Ökotex godkänd. Matgodkänd.



- ▶ Skärskyddsnivå F
- ▶ HXFIBR™ filament
- ▶ Ergonomisk stretch-del för handen
- ▶ Antistat godkänd
- ▶ ESD godkänd
- ▶ Kompatibel för både höger och vänster arm
- ▶ Storlek M, L, XL
- ▶ Ökotex godkänd



CE CE CAT. 2 EN 388:2016 3X4XF SS IEC 61340-5-1 EN 16350:2014 EN 21420:2020 ÖKO TEX STANDARD 100 30 JAN. 1609

GUIDE 372ARM PROTECTION | **SIZE M-XL**

Armskydd med skärskyddsnivå D. Designad för att skydda armar och handleder från skärskador. Utrustad med en ergonomisk stretch-del i nylon för handen, för att säkerställa att armskyddet hela tiden sitter på rätt plats. Stickad i en 13gg HPPE- och glasfiberliner. Kompatibel för både höger och vänster arm. Ökotex godkänd. Matgodkänd



- ▶ Skärskyddsnivå D
- ▶ Ergonomisk stretch-del för handen
- ▶ Kompatibel för både höger och vänster arm
- ▶ Storlek M, L, XL
- ▶ Ökotex godkänd
- ▶ Matgodkänd

**GUIDE 370**ARM PROTECTION | **SIZE M-XL**

Armskydd med skärskyddsnivå C. Designad för att skydda armar och handleder från skärskador. Utrustad med en ergonomisk stretch-del i nylon för handen, för att säkerställa att armskyddet hela tiden sitter på rätt plats. Stickad i en 13gg para-aramid. Godkänd för kontaktvärme nivå 1. Kompatibel för både höger och vänster arm. Ökotex godkänd. Matgodkänd



- ▶ Skärskyddsnivå C
- ▶ Ergonomisk stretch-del för handen
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Kompatibel för både höger och vänster arm
- ▶ Storlek M, L, XL
- ▶ Ökotex godkänd
- ▶ Matgodkänd

**GUIDE 2001**UNIFORM | **STORLEK 7-11**

Diskret, svart skärskyddshandske i getläder. Handsken har öppen krage som gör den enkel att ta av och på.



- ▶ Skärskyddsnivå C
- ▶ Getnarv
- ▶ Helläder
- ▶ Svart helläder
- ▶ Storlekar 7-11



GUIDE 6202 CPNUNIFORM | **STORLEK 6-13**

Diskret, svart stickskyddshandske i syntetläder som bygger på vår egen «CPN-technology». I innerhanden sitter en tunn metallväv som skyddar från kanyler och vassa föremål – 4 lager i handflatan och 2 lager på fingrarnas undersidor och upp över fingertopparna. Kragen justeras enkelt med kardborrband. Skärskyddsnivå F.



- ▶ Skärskyddsnivå F i innerhand
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Stickskydd i innerhand
- ▶ Diskret svart
- ▶ Storlekar 6-13



CE CATEGORY 2

EN 420:2003

 EN 388:2016
2X21F

ASTM F2878-10

GUIDE 6204 CPNUNIFORM | **STORLEK 6-13**

Diskret, svart stickskyddshandske i syntetläder som bygger på vår egen «CPN-technology». I innerhanden sitter en tunn metallväv som skyddar från kanyler och vassa föremål – 4 lager i handflatan och 2 lager på fingrarnas undersidor och upp över fingertopparna. För extra skydd har handskens ovanhand utrustats med skärskyddsmaterial i Kevlar®. Kragen justeras enkelt med kardborrband. Skärskyddsnivå F.



- ▶ Skärskyddsnivå F i innerhand
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Stickskydd i innerhand
- ▶ Skärskydd på ovanhand
- ▶ Storlekar 7-12



CE CATEGORY 2

EN 420:2003

 EN 388:2016
2X21F

ASTM F2878-10

GUIDE 6502 CPNUNIFORM | **STORLEK 8-12**

Kraftigare stickskyddshandske i syntetläder som bygger på vår egen «CPN-technology». I innerhanden sitter en tunn metallväv som skyddar från kanyler och vassa föremål → 8 lager i handflatan och 4 lager på fingrarnas undersidor och upp över fingertopparna. För extra skydd finns stickskyddsväven även, i 2 lager, en bit upp på ovanhanden. Dessutom har handskens fingrar och knogparti försetts med ett tunt skyddsmaterial. Kragen justeras enkelt med kardborrband. Skärskyddsnivå F.



- ▶ Skärskyddsnivå F i innerhand
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Stickskydd i innerhand
- ▶ Slagskydd på ovanhand
- ▶ Storlekar 8-12



CE CATEGORY 2

EN 420:2003

 EN 388:2016
4X43F

ASTM F2878-10

GUIDE 6401 CPNUNIFORM | **STORLEK 8-14**

Kraftig stickskyddshandske i syntetläder som bygger på vår egen «CPN-technology». I innerhanden sitter en tunn metallväv som skyddar från kanyler och vassa föremål – 15 lager i handflatan och 5 lager på fingrarnas undersidor och upp över fingertopparna. Kragen justeras enkelt med kardborrband. Skärskyddsnivå F.



- ▶ Skärskyddsnivå F i innerhand
- ▶ Syntetiskt läder
- ▶ Stickskydd i innerhand
- ▶ Hi-viz
- ▶ Storlekar 8-12



CE CATEGORY 2

EN 420:2003

 EN 388:2016
3X23F

ASTM F2878-10

GUIDE 6203 CPNUNIFORM | **STORLEK 8-12**

Diskret, svart stickskyddshandske i mjuk, slitstark getnarv som bygger på vår egen «CPN-technology». I innerhanden sitter en tunn metallväv som skyddar från kanyler och vassa föremål – 4 lager i handflatan och 2 lager på fingrarnas undersidor och upp över fingertopparna. Kragen justeras enkelt med kardborrband. Skärskyddsnivå F.



- ▶ Skärskyddsnivå F i innerhand
- ▶ Getnarv
- ▶ Stickskydd i innerhand
- ▶ Diskret svart
- ▶ Storlekar 8-12



CE CATEGORY 2

EN 420:2003

 EN 388:2016
4X12F

ASTM F2878-10

GUIDE 6505 CPNUNIFORM | **STORLEK 7-12**

Diskret, svart stickskyddshandske i nötläder som bygger på vår egen «CPN-technology». I innerhanden sitter en tunn metallväv som skyddar från kanyler och vassa föremål – 4 lager i handflatan och 2 lager på fingrarnas undersidor och upp över fingertopparna. Handsken har även utrustats med stötdämpande slagskydd på fingrar och knogar, samt en extra lång krage som justeras med kardborrband. Skärskyddsnivå F.



- ▶ Skärskyddsnivå F i innerhand
- ▶ Slagskydd på ovanhand
- ▶ Stickskydd i innerhand
- ▶ Lång krage
- ▶ Storlekar 7-12



CE CATEGORY 2

EN 420:2003

 EN 388:2016
4X12FP

ASTM F2878-10

GUIDE 6501 CPNUNIFORM | **STORLEK 7-12**

Diskret, svart stickskyddshandske sydd helt i högkvalitativ nötnarv och som bygger på vår egen «CPN-technology». I innerhanden sitter en tunn metallväv som skyddar från kanyler och vassa föremål – 8 lager i handflatan, 4 lager på fingrarnas undersidor och upp över fingertopparna samt 3 lager i pekfingrarna. Dessutom har handskens ovanhand och fingersidor har försetts med skärskyddsmaterial i Kevlar®. Skärskyddsnivå F.



- ▶ Skärskyddsnivå F i innerhand
- ▶ Nötläder
- ▶ Stickskydd i innerhand
- ▶ Diskret svart
- ▶ Storlekar 8-12



CE CATEGORY 2

EN 420:2003

 EN 388:2016
3X22F

ASTM F2878-10

GUIDE 6330 CPNUNIFORM | **STORLEK 8-11**

Stickskyddshandske i nitril med knogdoppning och dubbeldoppad handflata, som bygger på vår egen "CPN-technology". I innerhanden sitter en tunn metallväv som skyddar från kanyler och vassa föremål – 4 lager i handflatan och 2 lager på fingrarnas undersidor och upp över fingertopparna. Skärskyddsnivå F.



- ▶ Skärskyddsnivå F
- ▶ Knogdoppad med dubbeldoppad handflata
- ▶ Stickskydd
- ▶ Storlekar 8-11



CE CATEGORY 2

EN 420:2003

 EN 388:2016
4X43F

ASTM F2878-10

GUIDE 6225 CPNUNIFORM | **STORLEK 8-11**

Stickskyddshandske, handflatedoppad i PU, som bygger på vår egen «CPN-technology». I innerhanden sitter en tunn metallväv som skyddar från kanyler och vassa föremål – 4 lager i handflatan och 2 lager på fingrarnas undersidor och upp över fingertopparna. För extra skydd har även handskens ovanhand utrustats med skärskyddsmaterial. Skärskyddsnivå F.



- ▶ Skärskyddsnivå F
- ▶ Polyuretan PU
- ▶ Stickskydd
- ▶ Storlekar 8-11



CE CATEGORY 2

EN 420:2003

 EN 388:2016
4X42F

ASTM F2878-10

PROTECTS AND IMPROVES PERFORMANCE FOR WORKING HANDS



KEMSKYDD

Om du hanterar kemikalier utan rätt handskar riskerar du att få kemiska brännskador, hudskador samt skador på nervsystemet och de inre organen. Innan du väljer handskar måste du veta vilka kemikalier du kommer att utsättas för, i vilken form de förekommer och hur länge du kommer att exponeras. För att vara på den säkra sidan bör du alltid kontakta oss på förhand för rådgivning. Guide erbjuder grundligt testade och godkända kemskyddshandskar för olika ändamål. Och sortimentet vidareutvecklas hela tiden. På följande sidor hittar du ett urval av kemskyddshandskar, sorterade efter tjocklek och egenskaper.

FLERGÅNGS

Utän textil armering.

114

FLERGÅNGS

Textil armering.

116

ENGÅNGS

Lätta engångshandskar med hög flexibilitet och tigt passform.

117

GUIDE 4016

REUSABLE | **STORLEK 7-10**



Kemskyddshandske i latex fodrad med flockad bomull, framtagen för att skydda mot huvudsakligen syror och alkoholer. Handflatans glidbeläggning säkerställer bra vidhäftning i både våta och torra miljöer. Handsken har utrustats med smala fingrar för bättre fingertoppskänsla. Livsmedelsgodkänd (1935/2004).



- ▶ Livsmedelsgodkänd - Ej för feta livsmedel
- ▶ Latex
- ▶ Anatomisk passform
- ▶ Storlekar 7-10



GUIDE 4012

REUSABLE | **STORLEK 7-10**



Slitstark och flexibel kemskyddshandske av naturgummi och neopren, fodrad med flockad bomull. Skyddar vid kort exponering mot syror, färg, lösningsmedel, djurfetter och oljor. Handflatans glidbeläggning säkerställer bra vidhäftning i både våta och oljiga miljöer. Handsken har utrustats med smala fingrar för bättre fingertoppskänsla.



- ▶ Bra grepp i handflata
- ▶ Latex, Kloropren
- ▶ Anatomisk passform
- ▶ Storlekar 7-10



GUIDE 4013

REUSABLE | **STORLEK 7-11**



Slitstark och högkvalitativ kemskyddshandske av neopren, fodrad med flockad bomull. Med sina 33 centimeter skyddar handsken, vid kort exponering, långt upp på armen mot vissa kemikalier, syror, alkoholer, alkalier och oljor. Handsken har utrustats med smala fingrar för bättre fingertoppskänsla.



- ▶ 33 cm längd
- ▶ Kloropren
- ▶ Anatomisk passform
- ▶ Storlekar 7-11



GUIDE 4015REUSABLE | **STORLEK 7-11**

Extra tunn, flexibel kemskyddshandske i nitril. Skyddar vid kort exponering mot syror, tvättmedel och oljor. Kan även användas över en värmeskydds- eller skärskyddshandske.



- ▶ 30 cm längd
- ▶ Nitril
- ▶ Latexfri
- ▶ Livsmedelsgodkänd - Alla sorters livsmedel
- ▶ Storlekar 7-11

**GUIDE 4011**REUSABLE | **STORLEK 7-11**

Mycket slitstark kemskyddshandske av nitril som skyddar mot olja, färg, lösningsmedel och tvättmedel.



- ▶ Livsmedelsgodkänd
- ▶ Nitril
- ▶ Anatomisk passform
- ▶ Storlekar 7-11



GUIDE 9401

REUSABLE | **STORLEK 8-12**



Kemikalieskyddshandske för allround arbeten. Doppad i två lager vätsketät nitril och PVC blandning. 35 cm lång säkerhetskrage. 15gg polyester och bomulls liner för mjuk och bekväm känsla. God fingertoppskänsla. Typ A godkänd. Godkänd för kontaktvärme nivå 1.



- ▶ Typ A godkänd
- ▶ Skydd mot virus
- ▶ Olja och vattentät
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Storlek 8-12



GUIDE 9403

REUSABLE | **STORLEK 7-12**



Kemikalieskyddshandske för precisions arbeten. Doppad i två lager vätsketät nitril och PVC blandning. 35 cm lång säkerhetskrage. 18gg nylon liner för mjuk och bekväm känsla. God fingertoppskänsla. Typ A godkänd. Godkänd för kontaktvärme nivå 1.



- ▶ Typ A godkänd
- ▶ Skydd mot virus
- ▶ Olja och vattentät
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Storlek 7-12



GUIDE 9404W

REUSABLE | **STORLEK 7-11**



Kemikalieskyddshandske för precision och allround arbeten. Doppad i två lager vätsketät nitril och PVC blandning. 35 cm lång säkerhetskrage. 18gg nylon liner med vinterfodring av akryl för mjuk och bekväm känsla. God fingertoppskänsla. Typ A godkänd. Godkänd för kontaktvärme nivå 2.



- ▶ Typ A godkänd
- ▶ Skydd mot virus
- ▶ Vinterfodrad
- ▶ Olja och vätsketät
- ▶ Kontaktvärme nivå 2
- ▶ Storlek 7-11



GUIDE 9405REUSABLE | **STORLEK 7-12**

Kemikalieskyddshandske för precision och allround arbeten. Doppad i två lager vätsketät nitril och PVC blandning. 35 cm lång säkerhetskrage. 15gg para-aramid liner för mjuk och bekväm känsla. God fingertoppskänsla. Typ A godkänd. Skärskyddsnivå C. Godkänd för kontaktvärme nivå 1.



- ▶ Typ A godkänd
- ▶ Skydd mot virus
- ▶ Skärskyddsnivå C
- ▶ Olja och vattentät
- ▶ Kontaktvärme nivå 1
- ▶ Storlek 7-12

**GUIDE 4507**REUSABLE | **STORLEK 7-12**

Kemskyddshandske för offshoreförhållanden. Tre lagars doppning i vätsketät nitril/PVC-blandning. Lämplig i miljöer där det förekommer vissa kemikalier. Handsken har slagskydd på ovanhanden, skärskyddsnivå C, godkänd för kontaktvärme nivå 2 och kemskydd enligt ISO374-1 Typ A



- ▶ Kemikalieskyddshandske ISO374-1 Typ A
- ▶ Slagskydd på bakhand
- ▶ Skärskyddsnivå C
- ▶ Kontaktvärme nivå 2
- ▶ Vätsketät



GUIDE 611

SINGLE USE | **STORLEK 7-10**

Mångsidig korttidshandske i PVC/vinyl med strukturerad yta för bättre grepp.



- ▶ PVC/ Vinyl
- ▶ Puderfri
- ▶ Storlekar 7-10

CE CAT. 1  EN 420:2003

GUIDE 602

SINGLE USE | **STORLEK 7-10**

Mångsidig och livsmedelsgodkänd korttidshandske i tjockt naturgummi med mycket bra fingertoppskänsla. Finns i en puderfri variant.



- ▶ Livsmedelsgodkänd
- ▶ Latex
- ▶ Puderfri
- ▶ Storlekar 7-10

CE CAT. 1  EN 420:2003 

GUIDE 622

SINGLE USE | **STORLEK 7-10**

Mångsidig och livsmedelsgodkänd korttidshandske i nitril med strukturerad yta för bättre grepp. Finns både i en pudrad och en puderfri variant.



- ▶ Livsmedelsgodkänd
- ▶ Nitril
- ▶ Opudrad
- ▶ Ytstruktur för bättre grepp
- ▶ Storlekar 7-10

CE CAT. 3  EN ISO 374-1:2016 TYPE B KPT  EN ISO 374-5:2016 VIRUS  EN 21420:2020 



KEMSKYDD

RÄTT KEMI MELLAN SKYDD OCH PRESTANDA



CE-KATEGORIER

CE CAT. 1



CE CAT. 2



CE CAT. 3

KATEGORI 1

Kategori 1 omfattar arbetshandskar för lågrisksituationer, som skyddar mot exempelvis tvätt-disk- och rengöringsmedel samt mot heta föremål med temperaturer under +50°C. Hit räknas även enklare trädgårdshandskar och handskar för arbeten där det finns risk för mindre skador.

KATEGORI 2

Kategori 2 omfattar arbetshandskar som skyddar mot medelhöga risker. Handskarna ska vara märkta med piktogram som visar vilka risker de skyddar mot, samt provade i auktoriserat laboratorium enligt standarden EN388 (Skyddshandskar mot mekaniska risker). Samtliga handskar i kategori 2 ska också vara typgodkända av anmält organ.

KATEGORI 3

Kategori 3 omfattar arbetshandskar som skyddar mot mycket hälsofarliga eller potentiellt dödliga risker. Handskarna ska vara märkta med piktogram som visar vilka risker de skyddar mot, samt testade i auktoriserat laboratorium. De ska också vara typ- och produktionsgodkända av anmält organ. Skyddshandskar mot kemikalier är alla inom kategori 3, men även visst värmeskydd kan klassas inom den här kategorin.

**EN 420:2003
+ A1:2009**

SKYDDSHANDSKAR -
ALLMÄNNAKRAV OCH
TESTMETODER



EN 420:2003
+A1:2009

Standarden definierar allmänna krav som gäller alla typer av skyddshandskar, samt fastställer kraven för handskarnas märkning.

- ▶ Handskarna ska inte utgöra en risk för användaren eller orsaka skada.
- ▶ Materialets pH-värde ska vara mellan 3,5 och 9,5.
- ▶ Krominnehållet (6-värt krom) i läderhandskar får inte överstiga 3mg/kg.
- ▶ Ämnen som kan orsaka allergiska reaktioner måste anges i produktinformationen.
- ▶ Handskarnas storlek standardiseras enligt minimilängd.

Standarden EN 420:2003 + A1:2009 saknar piktogram.

EN ISO 21420:2020

SKYDDSHANDSKAR -
ALLMÄNNA KRAV OCH
TESTMETODER



EN ISO 21420:2020

EN ISO 21420: 2020 Skyddshandskar - Allmänna krav och testmetoder är den nya allmänna kravstandarden för skyddshandskar och kommer att användas istället för EN420 för nyutvecklade GUIDE-handskar från och med hösten 2020. Det kommer att finnas handskar i GUIDEs sortiment som hänvisar till både den gamla och den nya versionen.

Några av de viktigaste kraven i denna standard är handskens design och konstruktion, innehåll av farliga kemikalier, storlek, fingertoppskänsla och information från tillverkaren. Skyddshandskarna ska inte påverka användarens hälsa eller hygien negativt. Materialet som finns i handskarna får inte under förutsebara förhållanden vid normal användning släppa ut ämnen som är allmänt kända som giftiga, reproduktionstoxiska, cancerogena, mutagena, allergiframkallande, frätande, sensibiliserande eller irriterande. Kraven inkluderar:

- ▶ Azofärgämnen - tillämpligt på allt färgat läder och textilier
- ▶ Chrome VI - tillämpligt på läder
- ▶ Nickel - tillämpligt för metallkomponenter
- ▶ DMF - tillämpbar för handskar och material av PU (polyuretan)
- ▶ PAH - för handskar och material av plast och gummi med hudkontakt
- ▶ pH-värde - alla material och alla handskar

Om skyddshandskarna anges ha elektrostatiska egenskaper och är avsedda att användas i områden som medför explosiva eller brandfarliga risker, måste de testas i enlighet med EN 16530: 2014.

EN 388:2016

SKYDDSHANDSKAR
MOT MEKANISKA RISKER



EN 388:2016

1234BP

- 6. SLAGSKYDD
(OM APPLICERBART)
- 5. SKÄRBESTÄNDIGHET, TDM
- 4. PUNKTERINGSMOTSTÅND
- 3. RIVHÅLLFASTHET
- 2. SKÄRBESTÄNDIGHET, COUP
- 1. SLITSTYRKA

EN 388:2003

EN 388:2003 är en tidigare version av EN 388:2016. Skillnaderna avser testmetoderna för slitstyrka samt skärskyddsfibrer. EN 388:2003 är heller inte tillämplig för test av slag-skydd. Det finns fortfarande många handskar som är märkta enligt EN 388:2003. Dessa är dock lika användbara som handskar märkta enligt EN 388:2016, eftersom det endast är testmetoderna som skiljer sig åt.

Slitstyrka, skärbeständighet, rivhållfasthet, punkteringsmotstånd, slagskydd testas enligt denna standard. Intill piktogrammet visas fyra siffror samt en till två bokstäver, som anger handskens skyddsprestanda.

1. SLITSTYRKA

Materialet nöts med sandpapper under förutbestämt tryck. Skyddsnivån indikeras med en siffra mellan 1 och 4, beroende på hur snabbt det går håll i materialet. Ju högre siffra desto bättre slitstyrka.

2. SKÄRBESTÄNDIGHET, COUP-TEST

En kniv förs över materialet tills den skär igenom. Skärbeständigheten indikeras med en siffra mellan 1 och 5, där 5 motsvarar den högsta skärskyddsnivån. Om materialet gör kniven slö ska testet istället utföras enligt ISO 13997 (se punkt 5).

3. RIVHÅLLFASTHET

Här mäts kraften som krävs för att riva sönder materialet. Rivhållfastheten indikeras med en siffra mellan 1 och 4, där 4 motsvarar den högsta rivhållfastheten.

4. PUNKTERINGSMOTSTÅND

Här mäts kraften som krävs för att punktera materialet med ett spetsigt föremål. Punkteringsmotståndet indikeras med en siffra mellan 1 och 4, där 4 motsvarar det högsta punkteringsmotståndet.

5. SKÄRBESTÄNDIGHET, TDM-TEST ISO 13997

Används för att testa skärskyddsnivå om coupe-test (punkt 2) ej kan genomföras enligt riktlinjerna. Skärskyddsnivån indikeras med bokstäverna A till F, där F motsvarar den högsta skärskyddsnivån. Om både siffra och bokstav anges är det alltid bokstaven som anger handskens skärskyddsnivå.

ISO 13997:1999 – BESTÄMNING AV MOTSTÅND MOT SKÄRNING MED VASSA FÖREMÅL

En alternativ testmetod som rekommenderas för skärskyddshandskar. Skall användas i EN388:2016 för skärskyddshandskar vars material gör kniven slö vid testning. I detta test skär kniven med konstant hastighet och gradvis ökad kraft tills den skär igenom materialet. Skärskyddsnivån anges i Newton, motsvarande kraften som krävs för att skära igenom materialet vid en snittlängd på 20 mm.

6. SLAGSKYDD

Om handskan har slagskydd indikeras det genom att bokstaven P finns angiven som sjätte och sista tecken.

EN 511:2006

SKYDDSHANDSKAR MOT KYLA



EN 511:2006

123

- 3. VATTENGENOMTRÄNGNING
- 2. KONTAKTKYLA
- 1. OMGIVANDE KYLA

I kalla miljöer är det särskilt viktigt att skydda händerna mot köldskador. Enligt denna standard mäts handskarnas motståndskraft mot såväl omgivande kyla som kontaktkyla. Dessutom testas vattengenomträngning efter 30 minuter.

1. MOTSTÅNDSKRAFT MOT OMGIVANDE KYLA

Prestandanivå 0-4.

2. MOTSTÅNDSKRAFT MOT KONTAKTKYLA

Prestandanivå 0-4.

3. MOTSTÅNDSKRAFT MOT VATTENGENOMTRÄNGNING

Prestandanivå 0 eller 1, där 0 anger "vattengenomträngning efter 30 minuter" och 1 anger "ingen vattengenomträngning efter 30 minuter".

EN 407:2004

SKYDDSHANDSKAR MOT VÄRME



EN 407:2004

123456

- 6. SMÅLT METALL
- 5. STÄNK AV SMÅLT METALL
- 4. STRÅLNINGSVÄRME
- 3. OMGIVANDE VÄRME
- 2. KONTAKTVÄRME
- 1. BRANDEGENSKAPER

Denna standard anger krav och testmetoder för skyddshandskar mot termiska risker (värme och eld). Siffrorna som anges intill piktogrammet indikerar resultatet av varje enskilt test som ingår i standarden. Ju högre siffra, desto högre skyddsnivå.

1. MATERIALETS BRANDEGENSKAPER

Testet mäter hur länge materialet glöder eller brinner efter att ha antänts av en gaslåga (prestandanivå 1-4).

2. KONTAKTVÄRME

Handsken exponeras för temperaturer mellan +100°C och +500°C. Därefter mäts hur lång tid det tar innan handskens insida når en temperatur som är 10°C varmare än den ursprungliga (cirka 25°C). Handsken måste stå emot temperaturökningen under minst 15 sekunder för att godkännas (prestandanivå 1-4).

3. ÖPPEN LÅGA

Testet mäter hur lång tid det tar att öka temperaturen på handskens insida med 24°C. Testet genomförs med hjälp av en gaslåga (80kW/m²) (prestandanivå 1-4).

4. STRÅLNINGSVÄRME

Mätning av genomsnittstid för värmegenomträngning på 2,5 kW/m² (prestandanivå 1-4).

5. SKYDD MOT SMÅ STÄNK AV SMÅLT METALL

Testet baseras på antalet droppar av smält metall som krävs för att generera en temperaturökning motsvarande 40°C mellan materialet och huden (prestandanivå 1-4).

6. SKYDD MOT STORA STÄNK AV SMÅLT METALL

En PVC-film fästs på baksidan av materialet som ska testas. Därefter hålls flytande järn på materialet. Mätningen avser hur många gram smält järn som krävs för att skada PVC-filmen (prestandanivå 1-4).

EN 407:2020**SKYDDSHANDSKAR MOT TERMISKA RISKER (HETTA OCH/ ELLER BRAND)**

Det finns 2 piktogram med tydliga skillnader mellan när handsken skyddar mot flamma och när den inte skyddar mot flamma.

Inget flammotstånd

Flammotstånd



XBCDEF



ABCDEF

Båda piktogrammen får inte användas samtidigt.

EN 407:2020

1 2 3 4 5 6



Denna standard specificerar krav och provningsmetoder för skyddshandskar som ska skydda mot termiska risker som hetta och/eller brand. De siffror som anges bredvid eller under piktogrammet anger handskarnas prestanda för varje test i standarden. Ju högre siffra, desto bättre prestandanivå.

1. BEGRÄNSAD FLAMSPRIDNING

I detta test mäts antändningstiden och hur länge materialet glöder eller brinner efter antändning. Om sömmen faller isär efter en antändningstid på 15 sekunder har handsken inte klarat testet. Prestandanivå 1–4.

2. KONTAKTVÄRME

Handsken utsätts för temperaturer från +100 °C upp till +500 °C. Nästa mätning visar hur lång tid det tar innan handskens insida blir 10 °C varmare än den var från början (ca 25 °C). Handsken måste tåla den ökande temperaturen på maximalt 10 °C i minst 15 sekunder för ett godkännande. Prestandanivå 1–4.

3. OMGIVANDE VÄRME

Här mäts hur lång tid det tar att öka handskens innetemperatur med 24 °C med hjälp av en gaslåga (80 kW/m²). Prestandanivå 1–4.

4. STRÅLNINGSVÄRME

Testet mäter den genomsnittliga tiden det tar för värmen att tränga igenom materialet vid 2,5 kW/m².

Prestandanivå 1–4.

5. STÄNK AV SMÄLT METALL

Testresultatet baseras på antalet droppar smält metall som genererar en temperaturökning mellan handskens material och huden med 40 °C.

Prestandanivå 1–4.

6. SMÄLT METALL

PVC-film är fäst på baksidan av handskens material. Smält järn hålls därefter på materialet. Mätningen visar hur många gram smält järn som krävs för att skada PVC-filmen. Prestandanivå 1–4.

TEST	RESULTATEN MÄTS I:	PRESTANDANIVÅER				
		1	2	3	4	
Nr		1	2	3	4	
1	Efterbrinntid	Sekunder	≤ 15	≤ 10	≤ 3	≤ 2
1	Efterglötid	Sekunder	Oändlig	≤ 120	≤ 25	≤ 5
2	Kontaktvärme	Temperatur °C i minst 15 sekunder	100 °C	250 °C	350 °C	500 °C
3	Omgivande värme	Sekunder	≤ 4	≤ 7	≤ 10	≤ 18
4	Strålningsvärme	Sekunder	≤ 7	≤ 20	≤ 50	≤ 95
5	Stänk av smält metall	Antal droppar	≥ 10	≥ 15	≥ 25	≥ 35
6	Smält metall	Gram	30	60	120	200
≥ = lika med eller större än, ≤ = lika med eller mindre än						

EN ISO 374-1:2016SKYDDSHANDSKAR MOT
SKADLIGA KEMIKALIER OCH
MIKROORGANISMER

EN ISO 374-1:2016

Type A
ABCDEF

EN ISO 374-1:2016

Type B
ABC

EN ISO 374-1:2016

Type C

Testkemikalierna anges i tabellen till höger. Samtliga 18 kemikalier ska testas för genombrott i enlighet med EN 16523-1:2015.

Kemikalier kan vara mycket skadliga för människor och miljö. Två olika kemikalier med kända egenskaper kan orsaka oväntade reaktioner om de blandas. Denna standard beskriver testmetoder för nedbrytning och genombrottstid gällande 18 kemikalier. Standarden återspeglar dock inte skyddets faktiska hållbarhet på arbetsplatsen, eller skillnader mellan rena kemikalier och blandningar av kemikalier.

Denna standard anger vilka egenskaper som krävs för att handskarna ska skydda mot skadliga kemikalier och mikroorganismer. Den kortast tillåtna längden som är vätsketät måste överensstämma med handskarnas minimilängd, enligt EN 420:2003 + A1:2009.

GENOMTRÄNGNING

Kemikalier kan tränga in genom hål och andra skador i materialet. För att en handske ska bli godkänd som kemsyddshandske får den inte läcka luft eller vatten vid genombrottstest, i enlighet med EN 420:2003 + A1:2009

NEDBRYTNING

Handskens material kan skadas vid kontakt med kemikalier. Nedbrytningsgraden ska fastställas för varje enskild kemikalie, i enlighet med EN 374-4:2013.

GENOMBROT

Kemikalier bryter igenom handskarnas material på molekylnivå. För att klassas som fullvärdig kemsyddshandske måste handsken stå emot genombrottstid enligt följande:

- ▶ Typ A – 30 minuter (nivå 2) för minst 6 specificerade kemikalier
- ▶ Typ B – 30 minuter (nivå 2) för minst 3 specificerade kemikalier
- ▶ Typ C – 10 minuter (nivå 1) för minst 1 specificerad kemikalier

Den tredje raden i piktogrammet för typ A och typ B indikerar vilka kemikalier handskarna skyddar mot (se nedanstående tabell). För typ C finns ingen tredje rad. De motstår 1-2 kemikalier, endast för en kort stund.

KOD- BOKSTAV	KEMIKALIE	CAS- NUMMER	KLASS
A	Metanol	67-56-1	Primär alkohol
B	Aceton	67-64-1	Keton
C	Acetonitril	75-05-8	Nitrilförening
D	Diklormetan	75-09-2	Klorerat kolväte
E	Koldisulfid	75-15-0	Svavelhaltig organisk förening
F	Toluen	108-88-3	Aromatiskt kolväte
G	Dietylamin	109-89-7	Amin
H	Tetrahydrofuran	109-99-9	Heterocyklisk eterförening
I	Etylacetat	141-78-6	Ester
J	n-Heptan	142-82-5	Mättat kolväte
K	Natriumhydroxid 40%	1310-73-2	Oorganisk bas
L	Svavelsyra 96%	7664-93-9	Oorganisk mineralsyra, oxiderande
M	Salpetersyra 65%	7697-37-2	Oorganisk mineralsyra, oxiderande
N	Ättiksyra 99%	64-19-7	Organisk syra
O	Ammonium- hydroxid 25%	1336-21-6	Organisk bas
P	Väteperoxid 30%	7722-84-1	Peroxid
S	Fluorvätesyra 40%	7664-39-3	Oorganisk mineralsyra
T	Formaldehyd 37%	50-00-0	Aldehyd

EN 374-5:2016SKYDDSHANDSKAR MOT
MIKROORGANISMER

EN 374-5:2016

Samtliga handskar måste skydda mot mikroorganismer. Handskarna testas för skydd mot bakterier, svamp och i vissa fall även virus, i enlighet med EN 374-5:2016.

EN ISO 10819:2013VIBRATION OCH STÖT
HAND-ARMVIBRATIONEREN ISO 10819:2013 / A1:2019
TRM: X TRH: Y

Standarden är utformad för att mäta överföringen av vibrationer från ett vibrerande handtag - genom handsken - till handflatan. Testet utförs i ett 1/3-oktavigt frekvensband med frekvenser mellan 25 Hz och 1250 Hz.

För att få benämnas som en anti-vibrationshandske ska följande krav uppfyllas:

- ▶ TRM-värdet ska vara mindre än eller lika med 0,9 (den totala vibrationsöverföringen mellan 25 Hz–200 Hz)
- ▶ TRH-värdet ska vara mindre än eller lika med 0,6 (den totala vibrationsöverföringen mellan 200 Hz–1,25 kHz)
- ▶ Tjockleken på det vibrationsdämpande materialet i handflatan ska inte överstiga 8mm. Det ska också täcka hela handflatan och den fulla längden av tumme och fingrar.

Dessa krav indikerar att vibrationerna inte ökar i det medelstora frekvensområdet, TRM och att de reduceras med minst 40% i det höga frekvensområdet, TRH.

Observera att dessa handskar kan reducera, men inte eliminera, hälsoriskerna som relateras till vibrationsexponering, exempelvis vita fingrar. De reducerar vibrationer men enbart vid frekvenser över 150 Hz. Egenskaperna för vibrationsdämpning kan också påverkas genom åldrande, fuktabsorption, temperatur och högt kontakttryck.

EN 12477:2001SKYDDSHANDSKAR FÖR
SVETSAREEN 12477:2001
Typ AEN 12477:2001
Typ B

Svetshandskar ska testas i enlighet med EN 388:2016. De ska också skydda mot stänk av smält metall, korttidsexponering för öppen låga, strålningsvärme, kontaktvärme och mekaniska risker, i enlighet med EN 407:2004.

Handskarna bedöms också efter design och användningsområde:

- ▶ Typ A avser handskar som har hög nivå av värmskydd, men liten flexibilitet och rörlighet.
- ▶ Typ B avser handskar med låg nivå av värmskydd, men hög grad av flexibilitet och rörlighet.

EN 12477:2001 har inget piktogram.

ESD-IEC 61340-5-1:2016SKYDD AV ELEKTRONIK MOT
ELEKTROSTATISKA
URLADDNINGAR

SS IEC 61340-5-1

För att skydda elektronisk utrustning mot elektrostatiska urladdning är det viktigt att anpassa arbetshandskar och annan utrustning efter miljön.

Materialets vertikala resistans mellan hand och elektrod testas och mäts. Motståndet i materialet ska ligga under 109Ω för att vara godkänt.

För att ge elektronisk utrustning ett komplett skydd ska ESD-märkta handskar användas tillsammans med annan ESD-märkt utrustning (skor, kläder, armband med mera).

EN 16350:2014SKYDDSHANDSKAR –
ELEKTROSTATISKA EGENSKAPER

EN 16350:2014

I en ATEX-zon (miljö med explosiv atmosfär) kan en gnista orsakad av urladdning av statisk elektricitet från ett föremål skapa en explosion. Därför måste arbetshandskar utformas för att inte lagra statisk elektricitet. Denna standard avser krav för handskar i just ATEX-zoner.

Standarden ställer ytterligare krav för skyddshandskar som också bärs i brandfarliga eller explosiva områden. Handskens vertikala motstånd (motståndet genom ett material) testas och mäts enligt teststandarden EN 1149-2 och varje mätningresultat ska vara lägre än det maximalt godkända kravet på $1,0 \times 10^8 \Omega$.

Observera att elektrostatiska dissipativa skyddshandskar är effektiva endast om bäraren är jordad genom ett motstånd som är lägre än $10^8 \Omega$. Användaren måste därför bära anpassade kläder och skor och vara permanent jordad för att inte kunna ladda ur statisk elektricitet under rörelse.

EN 1149SKYDDSKLÄDER –
ELEKTROSTATISKA
EGENSKAPEREN 1149-5
ANTISTATIC

Dessa standarder är anpassade för skyddskläder men används för att testa elektrostatiska egenskaper även på skyddshandskar.

Man kan testa elektrostatiska egenskaper på olika sätt.

- ▶ EN 1149-1 definierar hur man testar ytresistansen på ett material (Ω)
- ▶ EN 1149-2 definierar hur man testar vertikala resistansen i ett material (Ω) Denna metod används som testmetod enligt EN16350 .
- ▶ EN 1149-3 definierar hur man testar avklingningstiden hos ett material (s).
- ▶ EN 1149-5 definierar kraven för att ett material ska kallas elektrostatiskt dissipativt (antistatiskt).

Vid användning av skyddshandskar med elektrostatiska egenskaper är det viktigt att vara ordentligt jordad. Därför ska användaren även bära anpassade kläder och skor i kombination med handskarna, samt vara permanent jordad för att inte kunna ladda ur statisk elektricitet under rörelse.

ANSI/ISEA 138-2019

SLAGSKYDDSHANDSKAR

ANSI/ISEA 138
LEVEL 1ANSI/ISEA 138
LEVEL 2ANSI/ISEA 138
LEVEL 3

Denna amerikanska standard definierar kraven på handskar som är utformade för att skydda fingrar och knogar mot slag. Slagskyddet klassificeras enligt nivåerna 1, 2 och 3, där 1 motsvarar lägst skyddsnivå och 3 motsvarar högst skyddsnivå.

Testet utförs genom att en tyngd släpps på handskens skyddsområden. Den överförda kraften registreras i kilonewton (kN). Områden som testas är knogar på handens ovansida, samt tumme och fingrar.

Det svagaste området definierar handskens övergripande skyddsprestanda. Skyddsnivån anges i handskens märkning.

ASTM F2675 / F2675M-19

BESTÄMNING AV SKYDD MOT ELEKTRISK LJUSBÅGE FÖR SKYDDSHANDSKAR OCH ANDRA HANDSKYDDSPRODUKTER



ARC/ASTM F2675

Denna testmetod fastställer handskarnas skyddsnivå mot elektrisk ljusbåge genom att mäta mängden värmeenergi som överförs genom de testade handskarna, under och efter exponering av en elektrisk ljusbåge.

Värmebågens prestandavärde, ATPV cal/cm², är den inträngande energin in i handsken/ materialet som resulterar i en sannolikhet på 50% för tillräcklig värmeöverföring genom handsken för att kunna orsaka början till en andra gradens brännskada. Ju högre ATPV-värde som handsken uppnår vid test, desto högre energi skyddar den mot vid en eventuell ljusbågeexponering.

Observera att dessa handskar kan reducera skadorna vid eventuell exponering för ljusbåge. De eliminerar dock inte risken för skador. Handskens skyddsnivå kan påverkas negativt av kontakt med exempelvis bensin, diesel, olja, svett, smuts, fett eller andra föroreningar.

Användaren ansvarar för att vidta lämpliga säkerhets-, hälso- och miljöåtgärder, samt följa de övriga föreskrifter som gäller på arbetsplatsen före användning.

Standarden saknar för närvarande piktogram, men ATPV-nivån anges på handskens inneretikett.

LIVSMEDELSHANTERING

MATERIAL OCH PRODUKTER FÖR LIVSMEDELSHANTERING



Material som kommer i kontakt med livsmedel får inte kontaminera livsmedlet med hälsofarliga ämnen. Detta enligt förordningen 1935/2004 som reglerar kraven på spårbarhet och identifikation genom hela produktionskedjan. Materialen/produkterna ska också vara märkta med glas/gaffel-symbolen.

EU-förordningen 2023/2006 ställer krav på producentens kvalitetssäkringssystem av produkter som kan komma i kontakt med livsmedel. Skyddshandskar med glas/gaffel-symbolen uppfyller kraven enligt ovan och kan användas i kontakt med livsmedel.

Vilket/vilka typer av livsmedel de är anpassade för framgår av bruksanvisningen som medföljer produkten.

ASTM F2878-10

BESTÄNDIGHET MOT PENETRERING AV HYPODERMISK NÅL/KANYL



ASTM F2878-10

Att exponeras för blodburna patogener orsakade av nålskador är ett bekymmer för vårdpersonal, brottsbekämpande myndigheter och liknande yrkesgrupper. Denna metod används för att bestämma vilken kraft som krävs för en hypodermisk nål, kanyl, att tränga igenom skyddsmaterialet. Nålen är av tjockleken 25 gauge. Skyddsnivån anges i Newton.





PRODUKTINDEX

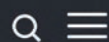
PRODUKT	SIDA	PRODUKT	SIDA	PRODUKT	SIDA	PRODUKT	SIDA
GUIDE 13W	82	GUIDE 504	49	GUIDE 1275	71	GUIDE 5520W	95
GUIDE 22W	90	GUIDE 518	37	GUIDE 3304	19	GUIDE 5530W	95
GUIDE 30	53	GUIDE 519	15	GUIDE 3501	68	GUIDE 5700W	93
GUIDE 40	61	GUIDE 520	11	GUIDE 3503	72	GUIDE 5701W	94
GUIDE 42	60	GUIDE 522	11	GUIDE 3570	72	GUIDE 5702W	94
GUIDE 43	60	GUIDE 525	11	GUIDE 3571	74	GUIDE 6202 CPN	109
GUIDE 44	56	GUIDE 526	14	GUIDE 3572	74	GUIDE 6203 CPN	110
GUIDE 46	54	GUIDE 530	14	GUIDE 1342	75	GUIDE 6204 CPN	109
GUIDE 46W	84	GUIDE 540	23	GUIDE 3502	70	GUIDE 6225 CPN	111
GUIDE 48	57	GUIDE 542	37	GUIDE 3553	69	GUIDE 6330 CPN	111
GUIDE 49W	91	GUIDE 547	42	GUIDE 3569	72	GUIDE 6401 CPN	110
GUIDE 51	51	GUIDE 548	42	GUIDE 4011	115	GUIDE 6501 CPN	111
GUIDE 52	52	GUIDE 549	42	GUIDE 4012	114	GUIDE 6502 CPN	109
GUIDE 54	54	GUIDE 569	43	GUIDE 4013	114	GUIDE 6505 CPN	111
GUIDE 55	55	GUIDE 570	44	GUIDE 4015	114	GUIDE 6601	18
GUIDE 70	58	GUIDE 574	20	GUIDE 4016	114	GUIDE 6602	15
GUIDE 88	61	GUIDE 577	20	GUIDE 4146W	92	GUIDE 6603	29
GUIDE 88W	85	GUIDE 578	19	GUIDE 4201	105	GUIDE 6604	23
GUIDE 396	17	GUIDE 579	20	GUIDE 4202	105	GUIDE 6605	29
GUIDE 395	16	GUIDE 580	21	GUIDE 4203	106	GUIDE 6606	30
GUIDE 102	56	GUIDE 581	23	GUIDE 4204	106	GUIDE 6607	30
GUIDE 104	56	GUIDE 582	22	GUIDE 4205	106	GUIDE 6608	31
GUIDE 147	37	GUIDE 585	36	GUIDE 4206	107	GUIDE 6609	29
GUIDE 151	52	GUIDE 589	14	GUIDE 4301	43	GUIDE 6610W	86
GUIDE 155	35	GUIDE 590W	86	GUIDE 4501	102	GUIDE 6621	107
GUIDE 158	80	GUIDE 593	24	GUIDE 4502	102	GUIDE 7501	66
GUIDE 159	36	GUIDE 594	24	GUIDE 4505	103	GUIDE 7502	66
GUIDE 159W	81	GUIDE 602	117	GUIDE 4506	103	GUIDE 7503	66
GUIDE 188	61	GUIDE 611	118	GUIDE 4504	103	GUIDE 7504	67
GUIDE 193	60	GUIDE 622	118	GUIDE 4507	117	GUIDE 7505	67
GUIDE 195	59	GUIDE 649	10	GUIDE 5001	50	GUIDE 7506	67
GUIDE 196W	85	GUIDE 650	10	GUIDE 5002	47	GUIDE 8010	104
GUIDE 225	71	GUIDE 654	22	GUIDE 5003W	91	GUIDE 8015	104
GUIDE 240	70	GUIDE 662W	86	GUIDE 5004W	91	GUIDE 8808W	85
GUIDE 259	73	GUIDE 700	38	GUIDE 5053	52	GUIDE 9401	116
GUIDE 260	54	GUIDE 710	39	GUIDE 5060W	93	GUIDE 9403	116
GUIDE 268	68	GUIDE 755	39	GUIDE 5112	47	GUIDE 9404W	116
GUIDE 280	73	GUIDE 756	51	GUIDE 5116	45	GUIDE 9405	117
GUIDE 295	36	GUIDE 761	49	GUIDE 5120	45	GUIDE 9501	21
GUIDE 300GR	16	GUIDE 762W	83	GUIDE 5121	46	GUIDE 9502	24
GUIDE 300WH	16	GUIDE 763	49	GUIDE 5126	46	GUIDE 9503	25
GUIDE 308	15	GUIDE 764	81	GUIDE 5122W	88	GUIDE 9504	25
GUIDE 313	28	GUIDE 765	50	GUIDE 5136	47	GUIDE 9505	27
GUIDE 314	18	GUIDE 766	48	GUIDE 5145W	90	GUIDE 9507	26
GUIDE 317	18	GUIDE 767	48	GUIDE 5147	50	GUIDE 9508	26
GUIDE 327	38	GUIDE 768	51	GUIDE 5148W	82		
GUIDE 329	27	GUIDE 769W	82	GUIDE 5151W	83		
GUIDE 336	17	GUIDE 775W	87	GUIDE 5152	43		
GUIDE 370	108	GUIDE 802	34	GUIDE 5154W	90		
GUIDE 330	22	GUIDE 803	35	GUIDE 5160	53		
GUIDE 372	108	GUIDE 804	34	GUIDE 5161	53		
GUIDE 340	57	GUIDE 805	35	GUIDE 5162W	84		
GUIDE 341	55	GUIDE 807	34	GUIDE 5163W	83		
GUIDE 344	57	GUIDE 960	59	GUIDE 5164	55		
GUIDE 350	69	GUIDE 1071	59	GUIDE 5171W	87		
GUIDE 350A	69	GUIDE 1100	58	GUIDE 5172W	87		
GUIDE 384	27	GUIDE 1200	68	GUIDE 5173W	88		
GUIDE 389	28	GUIDE 1201	73	GUIDE 5181	44		
GUIDE 388	28	GUIDE 1951	58	GUIDE 5182	44		
GUIDE 387W	81	GUIDE 2000W	84	GUIDE 5501	80		
GUIDE 405	38	GUIDE 2001	108	GUIDE 5506	80		
GUIDE 480	74	GUIDE 1230	70	GUIDE 5505	92		
GUIDE 503	48	GUIDE 1270	71	GUIDE 5510	94		



15:50



GUIDE



**GUIDE
GLOVES
IMPROVED
PERFORMANCE
FOR WORKING
HANDS**

Guide creates premium quality work gloves that protect and improve performance for working hands. Through cutting edge technology, innovation and a strong focus on sustainability, we aim to make the smartest and most sustainable work gloves in the world.

OUR PRODUCTS

WE COVER

GUIDE®
THE RIGHT GLOVES

WWW.GUIDEGLOVES.COM