

 WORKHAND®



AIRFLOW



SMARTFIBER

MAGICKNIT

TOUCHSCREEN

DRY-FIT® AIRFLOW

MILJÖHANDSKAR MED GARN FRÅN
ÅTERVUNNA PLASTFLASKOR



**TOMMA PLASTFLASKOR
HOPAS I HAVEN OCH I
NATUREN. VARFÖR INTE
GÖRA HANDSKAR AV
DEM I STÄLLET?**



DRY-FIT® HANDSKARNA ÄR TILLVERKADE AV GARN FRÅN ÅTERVUNNA PLASTFLASKOR.

1 PLASTFLASKA = 1 HANDSKPAR

För varje par handskar som produceras räddas
1 plastflaska från havet, naturen eller soptippen.



Miljövänliga
material



Miljöcertifierat
emballage



Fria från hälsofarliga
substanser



Touchscreen
fingertoppar



MARTINDALE
Nötningstestade.
Lång livslängd

DRY-FIT® KOLLEKTIONEN

Glöm allt du vet om monteringshandskar. Workhand® Dry-Fit® är utöver att vara miljövänliga, de smidigaste och mest bekväma handskar du någonsin har upplevt!



DRY-FIT®
AIRFLOW
100209



DRY-FIT®
AIRFLOW/GRIP
100203



DRY-FIT®
AIRFLOW/LIGHT
100212



DRY-FIT®
AIRFLOW/LIGHT GRIP
100213



DRY-FIT®
AIRFLOW/BIO
100219



DRY-FIT®
AIRFLOW/CUT B
100216



DRY-FIT®
AIRFLOW/CUT C
100217



DRY-FIT®
AIRFLOW/CUT C GRIP
100218



DRY-FIT®
AIRFLOW/COLD
300209



DRY-FIT®
AIRFLOW/COLD WOOL
300252

HÅLLBAR HANDSKEKTEKNOLOGI

OEKO-TEX®

Fri från giftiga substanser.

Hela handsken är certifierad och fri från hälsofarliga ämnen.

SMARTFIBER™

Extra mjuk och miljövänlig.

Supermjukt och flexibelt material tillverkat av återvunna plastflaskor.

MAGICKNIT™

Sitter som gjuten!

4-vägs stretch formstickad efter handen och fingrarna.

PROLONG™

Mindre slit och släng.

Slitagetestad och konstruerad för att hålla längre.

AIRFLOW™

Håller händerna svala och torra.

Skumbeläggning med full luftcirkulation som gör att du kan behålla handsken på hela dagen.

TOUCHSCREEN

Fungerar på alla skärmar.

Invävd kolfibertråd i fingertopparna för användning på pekskärmar.



WORKHAND® DRY-FIT®

AIRFLOW



Vår unika AirFlow™-teknologi i kombination med revolutionerande MagicKnit™ ger handsken full luftcirkulation och perfekt passform. Miljövänlig SmartFiber™ från återvunna plastflaskor ger överlägsen mjukhet och flexibilitet vilket gör att du kan behålla handsken på hela dagen.

- 360° luftcirkulation
- 4-vägs stretch, formstickad
- Touchscreenfunktion
- Hållbarhet min. 25 000 Martindale



Garn från återvunna
plastflaskor



Miljöcertifierat
emballage



AIRFLOW



TOUCHSCREEN

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

STL.

ART. NR.

6	100209-06
7	100209-07
8	100209-08
9	100209-09
10	100209-10
11	100209-11
12	100209-12

Typ: Monteringsarbete i torr miljö
Längd: +/- 25 cm (stretch to fit)
Tjocklek handflata: +/- 1 mm
Textilmaterial: Finstickad i miljögarn
Minsta försäljningsenhet: 1 par/upphäng
Par per bunt/kartong: 12/144

EN420:
2003+A1



CAT.II

EN388



4131A

EN407



X1XXXX

WORKHAND® DRY-FIT®

AIRFLOW/GRIP



AirFlow™ garanterar full luftcirkulation, och miljövänlig SmartFiber™ från återvunna plastflaskor ger överlägsen mjukhet och flexibilitet. Handsken har lång livslängd och du undviker slit och släng. Med slitstarka nitrilnoppor har du extra grepp för krävande arbeten.

- Nitrilnoppor för extra bra grepp
- 360° luftcirkulation
- 4-vägs stretch, formstickad
- Touchscreenfunktion
- Hållbarhet min. 25 000 Martindale



Garn från återvunna plastflaskor



Miljöcertifierat emballage



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

STL.

7
8
9
10
11

ART. NR.

100203-07
100203-08
100203-09
100203-10
100203-11

Typ: Monteringsarbete i torr miljö
Grepp: Nitrilnoppor
Längd: +/- 25 cm (stretch to fit)
Tjocklek handflata: +/- 1 mm
Textilmaterial: Finstickad i miljögarn
Minsta försäljningsenhet: 1 par/upphäng
Par per bunt/kartong: 12/144

EN420:
2003+A1



CAT.II

EN388



4131A

EN407



X1XXXX

WORKHAND® DRY-FIT®

AIRFLOW LIGHT



Dessa ultralätta precisionshandskar känns som ett osynligt hudlager. Miljövänlig SmartFiber™ från återvunna plastflaskor ger överlägsen flexibilitet, och den revolutionerande tekniken MagicKnit™ formar handsken efter handen. Nötningstestad för lång livslängd.

- Ultralätt precisionskänsla
- 360° luftcirkulation
- 4-vägs stretch, formstickad
- Touchscreenfunktion



Garn från återvunna
plastflaskor



Miljöcertifierat
emballage



AIRFLOW



TOUCHSCREEN

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

STL.	ART. NR.
7	100212-07
8	100212-08
9	100212-09
10	100212-10
11	100212-11

Typ: Monteringsarbete i torr miljö
Längd: +/- 25 cm (stretch to fit)
Tjocklek handflata: +/- 0,75 mm
Textilmaterial: Finstickad i miljögarn
Minsta försäljningsenhet: 1 par/upphäng
Par per bunt/kartong: 12/144

EN420:
2003+A1



CAT.II

EN388



4131A

EN407



X1XXXX

WORKHAND® DRY-FIT®

AIRFLOW LIGHT/GRIP



Här får du ultralätta precisionshandskar med slitstarka nitrilnoppor för extra grepp. Miljövänlig SmartFiber™ ger flexibla, mjuka och tåliga handskar. AirFlow™ ger full luftcirkulation och gör det möjligt att behålla handsken på hela dagen.

- Ultralätt med nitrilnoppor
- 360° luftcirkulation
- 4-vägs stretch, formsticked
- Touchscreenfunktion



Garn från återvunna
plastflaskor



Miljöcertifierat
emballage



AIRFLOW



TOUCHSCREEN

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

STL.

7
8
9
10
11

ART. NR.

100213-07
100213-08
100213-09
100213-10
100213-11

Typ: Monteringsarbete i torr miljö
Grepp: Nitrilnoppor
Längd: +/- 25 cm (stretch to fit)
Tjocklek handflata: +/- 0,75 mm
Textilmaterial: Finstickad i miljögarn
Minsta försäljningsenhet: 1 par/upphäng
Par per bunt/kartong: 12/144

EN420:
2003+A1



CAT.II

EN388



4131A

EN407



X1XXXX

WORKHAND® DRY-FIT®

AIRFLOW/BIO



2-i-1 miljöhandske laget med biologiskt nedbrytbar beläggning och återvunnen plast. SmartFiber™ från återvunna plastflaskor ger extremt mjuka, luftiga och komfortabla handskar. rPET-garnet i handsken är naturligt antibakteriell och har 98% UV-skydd. Skumbeläggningen är biologiskt nedbrytbar.

- Nedbrytbart gummi
- Extra skön på handen
- 360° luftcirkulation
- 4-vägs stretch, formstickad
- Touchscreenfunktion



Garn från återvunna
plastflaskor



Miljöcertifierat
emballage



AIRFLOW



TOUCHSCREEN

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

STL.

7
8
9
10
11

ART. NR.

100219-07
100219-08
100219-09
100219-10
100219-11

Typ: Monteringsarbete i torr miljö
Längd: +/- 25 cm (stretch to fit)
Tjocklek handflata: +/- 1 mm
Textilmaterial: Finstickad i miljögarn
Minsta försäljningsenhet: 1 par/upphäng
Par per bunt/kartong: 12/144

EN420:
2003+A1



CAT.II

EN388



4121A

EN407



X1XXXX

WORKHAND® DRY-FIT®

AIRFLOW/CUT-B



Ultralätt, kliar inte och är skärbeständig. Vanligtvis används glasfibertråd som skärskydd, men detta orsakar klåda och irritation. Vi har avhjälpt det med en mjuk insida med SmartFiber™ som tar hand om ditt viktigaste arbetsverktyg, dina händer!

- Ultralätt skärskydd, nivå B
- Lång mudd, skyddar över klockan
- Mjukt, fuktabsorberande tyg inuti
- 360° luftcirkulation
- 4-vägs stretch, formstickad
- Touchscreenfunktion



Garn från återvunna
plastflaskor



Miljöcertifierat
emballage



AIRFLOW



TOUCHSCREEN

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

STL.

7
8
9
10
11

ART. NR.

100216-07
100216-08
100216-09
100216-10
100216-11

Typ: Risk för skärskada torr miljö
Längd: +/- 27 cm (stretch to fit)
Tjocklek handflata: +/- 0,80 mm
Textilmaterial: Finstickad i miljögarn
Minsta försäljningsenhet: 1 par/upphäng
Par per bunt/kartong: 12/72

EN420:
2003+A1



CAT.II

EN388



4X31B

WORKHAND® DRY-FIT®

AIRFLOW/CUT-C



Förstärkt skärskydd som inte går ut över komforten. Miljövänlig SmartFiber™ från återvunna flaskor ger dig en handske med mjuk insida som inte orsakar klåda. Handsken sitter som gjuten och kombinerar flexibilitet med precision.

- Förstärkt skärskydd, nivå C
- Lång mudd, skyddar över klockan
- Mjukt, fuktabsorberande tyg inuti
- 360° luftcirkulation
- 4-vägs stretch, formstickad
- Touchscreenfunktion



Garn från återvunna
plastflaskor



Miljöcertifierat
emballage



AIRFLOW



TOUCHSCREEN

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100



STL.

ART. NR.

7

100217-07

8

100217-08

9

100217-09

10

100217-10

11

100217-11

Typ: Risk för skärskada torr miljö

Längd: +/- 28 cm (stretch to fit)

Tjocklek handflata: +/- 1 mm

Textilmaterial: Finstickad i miljögarn

Minsta försäljningsenhet: 1 par/upphäng

Par per bunt/kartong: 12/72

EN420:
2003+A1



CAT.II

EN388



4X42C

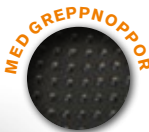
WORKHAND® DRY-FIT®

AIRFLOW/CUT-C GRIP



Handskar med förstärkt skärskydd som inte påverkar komforten och flexibiliteten. Hållbara nitrilnoppor skyddar handflatan från utsidan, medan miljövänliga SmartFiber™ ger dig en handske med mjuk, klådfri insida för optimal komfort.

- Förstärkt skärskydd, nivå C
- Slitstarka greppnoppor
- Lång mudd, skyddar över klockan
- Mjukt, fuktabsorberande tyg inuti
- 360° luftcirkulation
- 4-vägs stretch, formstickad
- Touchscreenfunktion



Garn från återvunna
plastflaskor



Miljöcertifierat
emballage



AIRFLOW



TOUCHSCREEN

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

STL.

7
8
9
10
11

ART. NR.

100218-07
100218-08
100218-09
100218-10
100218-11

Typ: Risk för skärskada torr miljö
Grepp: Nitrilnoppor
Längd: +/- 28 cm (stretch to fit)
Tjocklek handflata: +/- 1 mm
Textilmaterial: Finstickad i miljögarn
Minsta försäljningsenhet: 1 par/upphäng
Par per bunt/kartong: 12/72

EN420:
2003+A1



CAT.II

EN388



4X42C

EN407



X1XXXX

WORKHAND® DRY-FIT®

AIRFLOW/COLD



Vi har fått många förfrågningar om att ta fram en Dry-Fit®-handske med vinterfoder. Nu är den här! Tillverkad av mjukt ventilerande material och ett varmt SmartFiber™-foder som är väl fäst i fingertopparna. Handsken ger dig optimal passform och en unik kombination av produkt-egenskaperna flexibilitet och precision – även i kalla väderförhållanden.

- Varm och mjuk polarfleece
- Extra fuktbeständig skumnitрил
- 360° luftcirkulation
- 4-vägs stretch, formsticked
- Touchscreenfunktion



Garn från återvunna plastflaskor



Miljöcertifierat emballage



AIRFLOW



TOUCHSCREEN

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

STL.	ART. NR.
7	300209-07
8	300209-08
9	300209-09
10	300209-10
11	300209-11

Typ: Monteringsarbete i kalla miljöer
Längd: +/- 25 cm (stretch to fit)
Tjocklek handflata: Inte relevant
Textilmaterial: Polar Fleece
Minsta försäljningsenhet: 1 par/upphäng
Par per bunt/kartong: 6/72

EN420:
2003+A1



CAT.II

EN511



12X

EN388



4X42A

WORKHAND® DRY-FIT®

AIRFLOW/COLD WOOL



Workhand Dry-Fit Airflow Cold/Wool har borstad merinoull på insidan blandat med silke och håller händerna varma under kalla dagar. Naturfiber-materialet är miljövänligt och hållbart. Greppytan har ett unikt sexkantsmönster i relief och ger superb luftcirkulation. Den ventilerande beläggningen har touchscreenfunktion.

- Merinoull och silke inuti
- Sexkantmönster for extra grepp
- 360° luftcirkulation
- 4-vägs stretch, formstickad
- Touchscreenfunktion



Garn från återvunna plastflaskor



Miljöcertifierat emballage



AIRFLOW



TOUCHSCREEN

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

STL.

7
8
9
10
11

ART. NR.

300252-07
300252-08
300252-09
300252-10
300252-11

Typ: Monteringsarbete i kalla miljöer

Grepp: Sexkantmönster

Längd: +/- 25 cm (stretch to fit)

Tjocklek handflata: +/- 1 mm

Textilmaterial: Ull och silke

Minsta försäljningsenhet: 1 par/upphäng

Par per bunt/kartong: 6/72

EN420:
2003+A1



CAT.II

EN511



X2X

EN388



4X31A

PLASTPROBLEMET

1 MILJON
PLASTFLASKOR
SÄLJS VARJE MINUT

80%
AV FLASKORNA
ÅTERANVÄNDS INTE
UTAN BLIR SOPOR

DET TAR ÖVER
500 ÅR
FÖR EN PLASTFLASKA ATT
BRYTAS NER I NATUREN

DRY-FIT®-PROCESSEN



**1 HANDSKPAR
ÅTERANVÄNDER
1 PLASTFLASKA**

**54% MINDRE
CO2-UTSLÄPP**

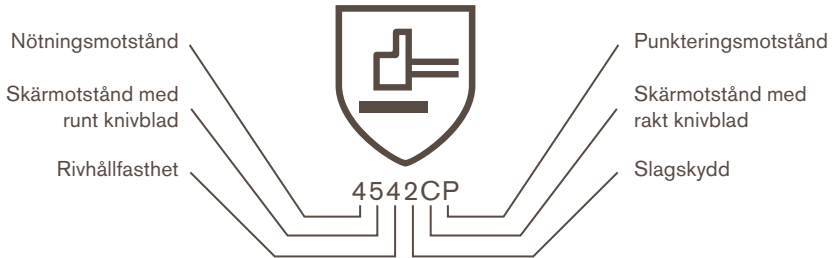
**70% MINDRE
ENERGIFÖRBRUKNING**

*JÄMFÖRT MED
NYTILLVERKAD PLAST

MEKANISKA RISKER

Denna standard gäller för alla typer av skyddshandskar mot mekaniska risker orsakade av slitage, skär, stick, slag, och materialfel. Skydd mot mekaniska risker – med piktogram (som illustreras nedan).

EN388:2016



A

B

C

D

E

F

Nötningsmotstånd		Skärmotstånd med runt knivblad		Rivhållfasthet		Punkteringsmotstånd		Skärmotstånd med rakt knivblad		Slagskydd	
Baserat på antal cykler som krävs för att komma igenom testprovet.		Baserat på antal cykler som krävs för att skära igenom testprovet med konstant hastighet och fast belastning på 500 gr/5N.		Baserat på den kraft som krävs för att riva isär testprovet.		Baserat på den kraft som krävs för att punktera materialet med en dorn med standarddimension.		Baserat på genomsnittlig belastning som krävs för att med rakt knivblad skära sig igenom materialet.		Valfritt test baserat på genomsnittlig kraftöverföring. Testet utförs i enlighet med EN 13594:2015 6.9. Skyddshandskar för motorcykelförare.	
Cyklar	Prestanda	Faktor	Prestanda	Kraft (N)	Prestanda	Kraft (N)	Prestanda	Kraft (N)	Prestanda	Klarat	P
8000	4	20.0	5	75	4	150	4	≥ 30	F	Om handsken klarar kravet, läggs ett "P" till på sista positionen i piktogrammet.	
2000	3	10.0	4	50	3	100	3	≥ 22	E		
500	2	5.0	3	25	2	60	2	≥ 15	D		
100	1	2.5	2	10	1	20	1	≥ 10	C		
<100	0	1.2	1	<10	0	<20	0	≥ 5	B		
		<1.2	0					≥ 2	A		

Notera: Om testet inte utförs eller inte är aktuellt, blir det markerat med "X" istället för en siffra/bokstav. "0" kan visas om nivå "1" inte uppnås.



TOUCHSCREEN

Samtliga Dry-Fit®-handskar har fingertoppar med kolfibertråd för enkel och effektiv skärmanvändning.





Denna broschyr är Svanenmärkt, och tryckt på FSC®-certifierat papper vilket säkerställer ansvarsfullt och hållbart skogsbruk i samtliga verksamhetsled.

