

 WORKHAND®



DRY-FIT®

AIRFLOW

YMPÄRISTÖYSTÄVÄLLISIÄ KÄSINEITÄ KIERRÄTETYISTÄ
MUOVIPULLOISTA VALMISTETUSTA LANGASTA



**TYHJIÄ MUOVIPULLOJA
PÄÄTYY MERIIN JA
LUONTOON. MIKSI NIISTÄ
EI TEHTÄISI KÄSINEITÄ?**



DRY-FIT®-KÄSINEEMME ON VALMISTETTU KIERRÄTYSMUOVIPULLOISTA TEHDYSTÄ LANGASTA.

1 MUOVIPULLO = 1 PARI KÄSINEITÄ

Jokaista tuotettua käsineparia kohden on yksi muovipullo vähemmän meressä, luonnossa tai kaatopaikalla.



Ympäristöystävälliset
materiaalit



Ympäristösertifioitu
pakkaus



STANDARD
100
20.HNO.34270
Hohenstein HTTI

Ei sisällä terveydelle
haitallisia aineita



Kosketusnäyttö-
toiminto



MARTINDALE

Hankaustestattu,
pitkä käyttöikä

DRY-FIT®-SARJA

Unohda kaikki, mitä olet tiennyt asennuskäsineistä. Workhand® Dry-Fit® -sarjan käsineet ovat paitsi ympäristöystävällisiä myös parhaiten istuvia ja mukavimpia käsineitä!



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/MPACT
200220



DRY-FIT®
AIRFLOW/COLD
300209



DRY-FIT®
AIRFLOW/COLD WOOL
300252



DRY-FIT®
AIRFLOW/COLD WOOL WP
300210

KESTÄVÄÄ KÄSINETEKNOLOGIAA

OEKO-TEX®

Ei sisällä myrkyllisiä aineita.

Koko käsine on sertifioitu, eikä se sisällä terveydelle haitallisia aineita.

SMARTFIBER™

Erittäin pehmeä ja ympäristöystävällinen.

Erittäin pehmeä ja joustava materiaali on valmistettu kierrätetyistä muovipulloista.

MAGICKNIT™

Istuu kuin valettu! Neljään suuntaan joustava, käden ja sormien muotoon neulottu materiaali.

PROLONG™

Kestää käytössä pidempään.

Hankaustestattu ja tehty kestämään käytössä pitkään.

AIRFLOW™

Pitää kädet viileinä ja kuivina.

Vaahtomateriaalipinnoitteessa on hyvä ilmanvaihto, jotta käsineitä voi käyttää koko päivän.

KOSKETUSNÄYTTÖ

Toimii kaikilla kosketusnäyttöillä.

Sormenpäihin on kudottu hiilikuitulanka, jotta käsineillä voi käyttää kosketusnäyttölaitteita.



WORKHAND® DRY-FIT®

AIRFLOW



Ainutlaatuinen AirFlow™-teknologia ja mullistava MagicKnit™ yhdessä takaavat käsineiden täyden ilmanvaihdon ja erinomaisen istuvuuden. Ympäristöystävällinen, kierrätetyistä muovipulloista valmistettu SmartFiber™ on erittäin pehmeä ja joustava materiaali. Käsineet tuntuvat miellyttäviltä kädessä koko päivän.

- Ilmanvaihto 360°
- 4 suuntaan joustava, muotoon neulottu materiaali
- Soveltuu kosketusnäyttöjen käyttämiseen
- Hankauskestävyys väh. 20 000 Martindale



Kierrätetyistä muovipulloista valmistettu lanka



Ympäristösertifioitu pakkaus



STANDARD 100
30.HNO.34270
Hohenstein HTTI

KOKO

6
7
8
9
10
11
12

TUOTENRO

100209-06
100209-07
100209-08
100209-09
100209-10
100209-11
100209-12

Tyyppi: Asennustyöt kuivassa ympäristössä
Pituus: +/- 25 cm (stretch to fit)
Kämmenosan paksuus: +/- 1 mm
Tekstiilimateriaali: Sileä neulos ympäristöystävällisestä langasta
Pienin myyntiyksikkö: 1 pari/ripustin
Paria nipussa/laatikossa: 12/144

EN ISO 21420



CAT.II

EN407



X1XXXX

EN388



4X31A

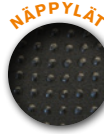
WORKHAND® DRY-FIT®

AIRFLOW/GRIP



AirFlow™ takaa täyden ilmanvaihdon. Ympäristöystävällinen, kierrätetyistä muovipulloista valmistettu SmartFiber™ on erittäin pehmeä ja joustava materiaali. Käsineet kestävät käytössä pitkään. Kestävät nitriliinäppylät muodostavat hyvän tarttumapinnan.

- Nitriliinäppylät
- Ilmanvaihto 360°
- 4 suuntaan joustava, muotoon neulottu materiaali
- Soveltuu kosketusnäyttöjen käyttämiseen
- Hankauskestävyys väh. 20 000 Martindale



Kierrätetyistä muovipulloista valmistettu lanka



Ympäristösertifioitu pakkaus



STANDARD 100
20.MNO.3.4270
Hohenstein HTTI

KOKO

7
8
9
10
11

TUOTENRO

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

Tyyppi: Asennustyöt kuivassa ympäristössä
Tarttumapinta: Nitriliinäppylät
Pituus: +/- 25 cm (stretch to fit)
Kämmenosan paksuus: +/- 1 mm
Tekstiilimateriaali: Sileä neulos ympäristöystävällisestä langasta
Pienen myyntiyksikkö: 1 pari/ripustin
Paria nipussa/laatikossa: 12/144

EN ISO 21420



CAT.II

EN407



X1XXXX

EN388



4X31A

WORKHAND® DRY-FIT®

AIRFLOW LIGHT



Ultrakevyet tarkkuuskäsineet ovat kuin toinen iho. Kierrätetyistä muovipulloista valmistettu ympäristöystävällinen SmartFiber™-materiaali on erittäin joustavaa, ja mullistava MagicKnit™-muotoilee käsineen käden mukaan. Hankaustestattu, pitkä käyttöikä.

- Ultrakevyet tarkkuuskäsineet
- Ilmanvaihto 360°
- 4 suuntaan joustava, muotoon neulottu materiaali
- Soveltuu kosketusnäyttöjen käyttämiseen
- Hankauskestävyys väh. 12.500 Martindale



Kierrätetyistä muovipulloista valmistettu lanka



Ympäristösertifioitu pakkaus



TOUCHSCREEN



STANDARD 100
38.MNO.34270
Hohenstein HTTI

KOKO

7
8
9
10
11

TUOTENRO

100212-07
100212-08
100212-09
100212-10
100212-11

Tyyppi: Asennustyöt kuivassa ympäristössä
Pituus: +/- 25 cm (stretch to fit)
Kämmenosan paksuus: +/- 0,75 mm
Tekstiilimateriaali: Sileä neulos ympäristöystävällisestä langasta
Pienin myyntiyksikkö: 1 pari/ripustin
Paria nipussa/laatikossa: 12/144

EN ISO 21420



CAT.II

EN407



X1XXXX

EN388



4X21A

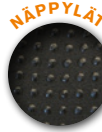
WORKHAND® DRY-FIT®

AIRFLOW LIGHT/GRIP



Ultrakevyet tarkkuuskäsineet, joiden tarttumapinnassa on kestävät nitriliinäppylät. Ympäristöystävällinen SmartFiber™-materiaali tekee käsineistä joustavat, pehmeät ja kestävät. AirFlow™ takaa täyden ilmanvaihdon ja saa käsineet tuntumaan mukavilta kädessä koko päivän.

- Ultrakevyet käsineet, joissa on nitriliinäppylät
- Ilmanvaihto 360°
- 4 suuntaan joustava, muotoon neulottu materiaali
- Soveltuu kosketusnäyttöjen käyttämiseen
- Hankauskestävyys väh. 12.500 Martindale



Kierrätetyistä muovipulloista valmistettu lanka



Ympäristö-sertifioitu pakkaus



TOUCHSCREEN



STANDARD 100

20.MNO.34270
Hohenstein HTTI

KOKO

7
8
9
10
11

TUOTENRO

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

Tyyppi: Asennustyöt kuivassa ympäristössä
Tarttumapinta: Nitriliinäppylät
Pituus: +/- 25 cm (stretch to fit)
Kämmenosan paksuus: +/- 0,75 mm
Tekstiilimateriaali: Sileä neulos ympäristöystävällisestä langasta
Pienen myyntiyksikkö: 1 pari/ripustin
Paria nipussa/laatikossa: 12/144

EN ISO 21420



CAT.II

EN407



X1XXXX

EN388



4X21A

WORKHAND® DRY-FIT®

AIRFLOW/BIO



Maailmanuutuus!

Ympäristöystävälliset käsiineet, joilla on poikkeukselliset ominaisuudet. Kierrätetyistä muovipulloista valmistettu SmartFiber™-materiaali tekee käsiineistä erittäin pehmeät ja joustavat. Kumipinnoite maatuu luonnossa vain 5 kuukaudessa (tavallisesti kumin maatumisen vie 80–90 vuotta). Nämä käsiineet sopivat sinulle, joka arvostat hyvää työskentelytuntumaa ja ympäristöystävällisyyttä.

- Biohajoavaa kumia
- Erittäin mukavat kädessä
- Ilmanvaihto 360°
- 4 suuntaan joustava, muotoon neulottu materiaali
- Soveltuu kosketusnäyttöjen käyttämiseen
- Hankauskestävyys väh. 15.000 Martindale



Kierrätetyistä muovipulloista valmistettu lanka



Ympäristösertifioitu pakkaus



TOUCHSCREEN



STANDARD 100
30.HNO.34270
Hohenstein HTTI

STL.

ART. NR.

7

100219-07

8

100219-08

9

100219-09

10

100219-10

11

100219-11

Tyyppi: Asennustyöt kuivassa ympäristössä

Pituus: +/- 25 cm (stretch to fit)

Kämmenosan paksuus: +/- 1 mm

Tekstiilimateriaali: Sileä neulos ympäristöystävällisestä langasta

Pienin myyntiyksikkö: 1 pari/ripustin

Paria nipussa/laatikossa: 12/144

EN ISO 21420



CAT.II

EN407



X1XXXX

EN388



4X21A

WORKHAND® DRY-FIT®

AIRFLOW/CUT-B



Ultrakevyet, kutittamattomat ja viiltosuojatut. Tavallisesti viiltosuojauksessa käytetään lasikuitu-lankaa, mutta se aiheuttaa kutinaa ja ihoärsytystä. Olemme ratkaisseet ongelman lisäämällä sisäpin-nalle pehmeää SmartFiber™-materiaalia, joka pitää huolta tärkeimmistä työvälineistäsi – käsistäsi!

- Ultrakevyt viiltosuojaus, taso B
- Pitkät varret nousevat kellon yli
- Sisäpinta pehmeää ja kosteutta imevää tekstiiliä
- Ilmanvaihto 360°
- 4 suuntaan joustava, muotoon neulottu materiaali
- Soveltuu kosketusnäyttöjen käyttämiseen
- Hankauskkestävyys väh. 15.000 Martindale



Kierrätetyistä muovipulloista valmistettu lanka



Ympäristö-sertifioitu pakkaus



STANDARD 100
20.MNO.34270
Hohenstein HTTI

STL.

ART. NR.

7	100216-07
8	100216-08
9	100216-09
10	100216-10
11	100216-11

Tyyppi: Kuivissa ympäristöissä tehtävät työt, joihin liittyy viiltovammojen riski
Pituus: +/- 27 cm (stretch to fit)
Kämmenosan paksuus: +/- 0,80 mm
Tekstiilimateriaali: Sileä neulos ympäristöystävällisestä langasta
Pienen myyntiyksikkö: 1 pari/ripustin
Paria nipussa/laatikossa: 12/72

EN ISO 21420



CAT.II

EN388



4X31B

WORKHAND® DRY-FIT®

AIRFLOW/CUT-C



Vahvistettu viiltosuojaa, joka ei heikennä käyttömukavuutta. Kierrätetyistä muovipulloista valmistettu ympäristöystävällinen SmartFiber™-materiaali saa käsineiden sisäpinnan tuntumaan pehmeältä eikä kutita. Se pitää huolta käsistä. Käsineet istuvat kuin valettu. Niissä yhdistyvät joustavuus ja tarkkuus.

- Vahvistettu viiltosuojaus, taso C
- Pitkät varret nousevat kellon yli
- Sisäpinta pehmeää ja kosteutta imevää tekstiiliä
- Ilmanvaihto 360°
- 4 suuntaan joustava, muotoon neulottu materiaali
- Soveltuu kosketusnäyttöjen käyttämiseen
- Hankauskestävyys väh. 15.000 Martindale



Kierrätetyistä muovipulloista valmistettu lanka



Ympäristösertifioitu pakkaus



STANDARD 100
Hohenstein HTTI

KOKO

7
8
9
10
11

TUOTENRO

100217-07
100217-08
100217-09
100217-10
100217-11

Tyyppi: Kuivissa ympäristöissä tehtävät työt, joihin liittyy viiltovammojen riski
Pituus: +/- 28 cm (stretch to fit)
Kämmenosan paksuus: +/- 1 mm
Tekstiilimateriaali: Sileä neulos ympäristöystävällisestä langasta
Pienin myyntiyksikkö: 1 pari/ripustin
Paria nipussa/laatikossa: 12/72

EN ISO 21420



CAT.II

EN388



4X42C

WORKHAND® DRY-FIT®

AIRFLOW/CUT-C GRIP



Käsineet, joissa on vahvistettu viiltosuojaus mukavuudesta ja sorminäppäryydestä tinkimättä. Kestävät nitriliinäppylät suojaavat kämmeniä käsineiden ulkopinnalla, ja sisäpuolen ympäristöystävällinen SmartFiber™-materiaali on pehmeä ja kutittamaton.

- Vahvistettu viiltosuojaus, taso C
- Kestävät näppylät
- Pitkät varret nousevat kellon yli
- Sisäpinta pehmeää ja kosteutta imevää tekstiiliä
- Ilmanvaihto 360°
- 4 suuntaan joustava, muotoon neulottu materiaali
- Soveltuu kosketusnäyttöjen käyttämiseen
- Hankauskestävyys väh. 15.000 Martindale



Kierrätetyistä muovipulloista valmistettu lanka



Ympäristösertifioitu pakkaus



STANDARD 100
20.MNO.34270
Hohenstein HTTI

KOKO

7
8
9
10
11

TUOTENRO

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

Tyyppi: Kuivissa ympäristöissä tehtävät työt, joihin liittyy viiltovammojen riski
Tarttumapinta: Nitriliinäppylät
Pituus: +/- 28 cm (stretch to fit)
Kämmenosan paksuus: +/- 1 mm
Tekstiilimateriaali: Sileä neulos ympäristöystävällisestä langasta
Pienin myyntiyksikkö: 1 pari/ripustus
Paria nipussa/laatikossa: 12/72

EN ISO 21420



CAT.II

EN407



X1XXXX

EN388



4X42C

MUOVIONGELMA

1 MILJOOONA
MUOVIPULLOA
MYYDÄÄN JOKA MINUUTTI

80%
PULLOISTA
JÄÄ KIERRÄTTÄMÄTTÄ
JA PÄÄTTY JÄTTEEKSI

MUOVIPULLON MAATUMINEN
LUONNOSSA VIE YLI

500 VUOTTA

DRY-FIT®-PROSESSI



1 PARIIN KÄSINEITÄ
KÄYTETÄÄN
1 MUOVIPULLO

54 % VÄHEMMÄN
CO2-PÄÄSTÖJÄ*

70 % VÄHEMMÄN
KÄYTETTYÄ ENERGIAA*

*NEITSEELLISEEN MUOVIIN
VERRATTUNA

WATERPROOF/IMPACT



Erinomaista Impact-suojaa ja kaikki ominaisuudet samassa käsineessä. Eristävä puuvillavuori. Pehmeän, nivelletyn iskusuojan ja pitävän tarrauhan ansiosta käsine on kompakti ja joustava. Käsine on vilpoinen ja hengittävä, ja sen vedenpitävä materiaali tarjoaa suojaa huonoissa sääoloissa. Eri kerrokset on liitetty saumattomasti yhteen. Sama käsine tarjoaa monia eri toimintoja: viilto- ja iskusuojausta, vedenpitävän kalvon ja puuvillaneulosvuorin ihoa vasten.

- ANSI Iskunvaimennussuoja level 2
- Viiltosuojaus, taso E
- Vedenpitävä kalvo
- Erittäin mukava
- 4 suuntaan joustava, muotoon neulottu materiaali
- Ilmanvaihto 360°n
- Soveltuu kosketusnäyttöjen käyttämiseen



Kierrätetyistä muovipulloista valmistettu lanka



Ympäristösertifioitu pakkaus



KOKO	TUOTENRO
7	200220-07
8	200220-08
9	200220-09
10	200220-10
11	200220-11

Tyyppi: Impact-/viiltosuojaa
 Pituus: +/- 25 cm (stretch to fit)
 Kämmenosan paksuus: Ei oleellinen
 Tekstiilimateriaali: Sileä neulos
 Pienin myyntiyksikkö: 1 pari/ripustin
 Paria nipussa/laatikossa: 6/72

EN ISO 21420



CAT.II

EN 407



X1XXXX

EN388



4X42EP

EN 511



X11

WORKHAND® DRY-FIT®

AIRFLOW/COLD



Olemme vastanneet toiveisiin! Käsi­neis­sä on pehmeä ja hengittävä materiaali sekä lämmin, jokaiseen sormenpäähän kiinni ommeltu Smart-Fiber™-vuori. Käsi­neet istuvat ihanteellisesti, ja ne ovat sekä joustavat että tarkat kaikissa sääolosuhteissa.

- Lämmintä ja pehmeää PolarFleeceä
- Ilmanvaihto 360°n
- 4 suuntaan joustava, muotoon neulottu materiaali
- Soveltuu kosketusnäyttöjen käyttämiseen



Kierrätetyistä
muovipulloista
valmistettu lanka



Ympäristö-
sertifioitu
pakkaus



STANDARD
100
20.MNO.34270
Hohenstein HTTI

KOKO

7
8
9
10
11

TUOTENRO

300209-07
300209-08
300209-09
300209-10
300209-11

Tyyppi: Asennustyöt kylmissä ympäristöissä
Pituus: +/- 25 cm (stretch to fit)
Kämmenosan paksuus: Ei oleellinen
Tekstiilimateriaali: PolarFleece
Pienin myyntiyksikkö: 1 pari/ripustin
Paria nipussa/laatikossa: 6/72

EN ISO 21420



CAT.II



12X

EN388



4X42A

WORKHAND® DRY-FIT®

AIRFLOW/COLD WOOL



Workhand Dry-Fit® Airflow Cold/Wool-käsineen sisäpuoli on merinovillan ja silkin sekoitetta, joka pitää kädet sopivan lämpöisinä kylminä päivinä. Luonnonkuidut ovat ympäristöystävällisiä ja kestäviä. Ainutlaatuisen kennokuvion ansiosta käsine on erittäin hengittävä ja tehokkaasti suojaava. Ilmaa läpäisevä pinoite mahdollistaa kosketusnäytön käyttämisen.

- Lämmintä ja pehmeää Merinovillan/silkin
- Pehmeä, kennokuvioitu tarttumapinoite
- Ilmanvaihto 360°n
- 4 suuntaan joustava, muotoon neulottu materiaali
- Soveltuu kosketusnäyttöjen käyttämiseen



Kierrätetyistä muovipulloista valmistettu lanka



Ympäristösertifioitu pakkaus



AIRFLOW



TOUCHSCREEN



STANDARD 100
30.HNO.34270
Hohenstein HTTI

KOKO

7
8
9
10
11

TUOTENRO

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

Tyyppi: Asennustyöt kylmissä ympäristöissä
Pituus: +/- 25 cm (stretch to fit)
Kämmenosan paksuus: Ei oleellinen
Tekstiilimateriaali: Merinovillan ja silkin
Pienin myyntiyksikkö: 1 pari/ripustin
Paria nipussa/laatikossa: 6/72

EN ISO 21420



CAT.II

EN 511



X1X

EN388



4X31A

WORKHAND® DRY-FIT®

WATERPROOF/COLD WOOL WP



Vedenpitävä ja hengittävä talvikäsine, jossa on hyvä sormituntuma. Mullistavan vedenpitävän kalvon ansiosta käsine suojaa tehokkaasti tuulelta ja tuiskulta. Eri kerrokset sulautuvat saumattomasti toisiinsa, joten käsine on käyttömukavuudeltaan ja tuntumaltaan erinomainen. Pörröinen vuori ja kierrätysmuovipulloista valmistettu ympäristöystävällinen SmartFiber™-materiaali tekevät käsineestä erittäin pehmeän ja lämpimän. Monen kaipaama vedenpitävä ja hengittävä ratkaisu!

- Vedenpitävä kalvo
- Lämmin ja pehmeä vuori
- Ilmanvaihto 360°n
- 4 suuntaan joustava, muotoon neulottu materiaali
- Soveltuu kosketusnäyttöjen käyttämiseen



Kierrätetyistä muovipulloista valmistettu lanka



Ympäristösertifioitu pakkaus



TOUCHSCREEN

KOKO

7
8
9
10
11

TUOTENRO

300210-07
300210-08
300210-09
300210-10
300210-11

Tyyppi: Tarkkuus, kylmissä ympäristöissä
Pituus: +/- 25 cm (stretch to fit)
Kämmenosan paksuus: Ei oleellinen
Tekstiilimateriaali: Harjattu akryyli
Pienin myyntiyksikkö: 1 pari/ripustin
Paria nipussa/laatikossa: 6/72

EN ISO 21420



CAT.II

EN 511



111

EN388



4X42B



Tämä esite on Joutsenmerkitty ja painettu FSC®-sertifioidulle paperille. Sertifiointi on osoitus vastuullisesta ja kestävästä metsänhoidosta kaikissa toiminnan vaiheissa.

