

GET A GRIP ON TOP PERFORMANCE

Produktbroschüre

CoreShield™ DOUBLE
Schnittschutzhandschuhe

Honeywell

ULTIMATIVER SCHNITTSCHUTZ UND GRIFFSICHERHEIT IN EXTREM ÖLIGEN UMGEBUNGEN

Verursacht das Tragen von Schnitzzschutzhandschuhen in öligen Arbeitsumgebungen fettige, verschwitzte oder juckende Hände? Diese Probleme gehören nun der Vergangenheit an. Honeywell CoreShield Double bringt Schnitzzschutz in öligen Umgebungen auf ein neues Level – keine Flüssigkeiten an den Händen, weniger Schweiß, weniger Bakterien und weniger unangenehme Gerüche. Greifen sich nach absoluter Sicherheit, erstklassiger Rutschhemmung und höherem Tragekomfort.

HALTEN SIE SCHUTZ UND TRAGEKOMFORT FEST

Das Tragen von Schnitzzschutzhandschuhen in öligen Arbeitsumgebungen ist nicht immer bequem. Daher verzichten Arbeiter oftmals auf das Tragen von Schutzhandschuhen und setzen so ihre Hände Risiken aus. Bei Honeywell finden Sie die Lösung, die Ihre Arbeitnehmer gern tragen werden. Die neuen Honeywell CoreShield Double Handschuhe heben den Schnitzzschutz in öligen Umgebungen auf ein neues Level – die Hände bleiben trocken - und Schweiß, Bakterien und unangenehme Gerüchen werden reduziert.

Das Tragen von zwei Paar Handschuhen und das zwei- bis dreimal tägliche Wechseln öldurchtränkter Schutzhandschuhe gehören nun der Vergangenheit an. Die dünne Basisschicht aus Nitril sorgt dafür, dass die Haut nicht mit Wasser oder Öl in Berührung kommt, und die CoreShield™-Mikroschaumbeschichtung bietet eine hohe Rutschhemmung in öligen Umgebungen. CoreShield Double Schutzhandschuhe reduzieren die Anstrengung beim Halten und Handhaben von nassen oder öligen Werkzeugen und Materialien – so wird die Ermüdung der Hände auf ein Minimum reduziert und die Produktivität erhöht.

Ein hoher Schnitzzschutz muss nicht bedeuten, dass die Hände schwitzen und unangenehm riechen. Die vollständig beschichteten Modelle der Honeywell CoreShield Double -Reihe zeichnen sich durch hohe Atmungsaktivität, antimikrobielle Eigenschaften und gute Schweißabsorption aus, was die Gefahr von Hautirritationen verringert. Der einzigartige Aufbau sorgt für Sicherheit und Tragekomfort über den gesamten Arbeitstag hinweg. Selbst zur Betätigung von resistiven Touchscreens müssen diese Handschuhe nicht ausgezogen werden.

Profitieren Sie von der effektiven Leistung dieser robusten und waschbaren Handschuhe. Dank ihrer hervorragenden Haltbarkeit können diese Handschuhe lange Zeit getragen werden und tragen so zur Senkung von Kosten in Ihrem Unternehmen bei. Die in verschiedenen Strickstärken und Beschichtungen verfügbaren Honeywell CoreShield Double Schnitzzschutzhandschuhe sind speziell auf die Bedürfnisse der Anwender bei Arbeiten wie Zerspanung, Fahrzeugmontage und Handling von Lebensmitteln ausgelegt und bieten umfassenden Schnitzzschutz von Level A/A1 bis D/A4.

100% WASSER- UND ÖLABWEISEND WIE TESTEN WIR DAS?

Doppelt beschichtete Handschuhe bieten nicht immer die versprochenen flüssigkeitsabweisenden Eigenschaften. Wahrscheinlich haben Sie das sogar schon selbst erlebt. Wie kommt das? Es hat sich herausgestellt, dass einige doppelt beschichtete Handschuhe auf dem Markt Poren in der innersten Schicht aufwiesen.

Durch Erforschung, Tests und den Einsatz neuer Materialien und Technologien hat Honeywell Handschuhe entwickelt, die zu 100 % wasser- und ölabweisend sind – die dünne Nitril-Basisschicht der CoreShield Double Handschuhe verhindert, dass die Haut mit Flüssigkeiten in Berührung kommt.

Wir haben zahlreiche Tests durchgeführt. Sie können diese Handschuhe selbst testen. Tauchen Sie die CoreShield Double Handschuhe zwei Minuten lang in einen Öl- oder Wassertank. Prüfen Sie das Innere. Sie können sicher sein – durch CoreShield Double Handschuhe dringt kein Öl und kein Wasser.



EINE HANDVOLL VORTEILE

TRAGEKOMFORT BIS IN DIE FINGERSPITZEN

Mit CoreShield Double hat Honeywell den Gedanken des Tragekomforts bis ins letzte Detail neu definiert. Keine fettigen Hände mehr, keine Flüssigkeit mehr an den Handflächen: Die zu 100 % flüssigkeitsabweisende, dünne Nitril-Basis hält Ihre Hände trocken und geschützt.

Verwöhnen Sie Ihre hart arbeitenden Hände mit Tragekomfort – die technischen CoreShield™-Fasern unter der Schnitzzuschuttlage sind hautfreundlich, sorgen für weiche Hände und verringern die Gefahr von Hautirritationen. Darüber hinaus verbessert das neue Naturfasermaterial die Feuchtigkeitsaufnahme.

Und das ist noch nicht alles: Sie werden weniger schwitzen und keine unangenehmen Gerüche mehr erleben. Die breiter gehaltene Rückhandfläche der CoreShield Double Schutzhandschuhe sorgt für die notwendige Atmungsaktivität. Mit diesen Schutzhandschuhen bleiben die Hände frisch und werden vor Hautreaktionen geschützt: Tests haben eine Bakterienreduktionsrate von über 99 % gezeigt. Die vollständig beschichteten Modelle zeichnen sich durch antimikrobielle Eigenschaften und hervorragende Schweißabsorption aus und Sie können einen hohen Schutz bei gleichzeitig hohem Tragekomfort genießen.

LEISTUNG AUF HÖCHSTEM NIVEAU

Erfahren Sie wirkungsvollen Schnitzzchutz und hohe Rutschhemmung in extrem öligen Umgebungen und erleben Sie eine neue Dimension an Leistung. Die innovative Mikroschaumbeschichtung sorgt für bessere Rutschhemmung in extrem öligen Umgebungen. Zudem können, dank der patentierten Honeywell Beschichtungstechnologie, keine Flüssigkeiten die Außenfläche der Handschuhe durchdringen.

Bringen Sie Ihre Schutzausrüstung durch Hochleistungshandschuhe mit ausgezeichneter Haltbarkeit auf ein neues Level. CoreShield Double Handschuhe weisen eine Abriebfestigkeit von 15.000 Zyklen auf, das ist fast doppelt so hoch wie die die Norm-Vorgaben.

Diese Schutzhandschuhe können beliebig oft gewaschen werden, ohne ihre physikalischen Eigenschaften zu verlieren. Tests haben gezeigt, dass CoreShield Double auch nach sechs Waschzyklen noch dieselben mechanischen Eigenschaften aufweisen.

SICHERHEIT, DIE AUF DER HAND LIEGT

In extrem nassen und öligen Umgebungen, in denen es zu Schnitt- und Stichverletzungen kommen kann, ist das Tragen von Schutzhandschuhen von entscheidender Bedeutung.

Honeywell CoreShield Double zeichnet sich durch eine umfassende Schnitzzchutz-Palette von Level A/A1 bis D/A4 aus. Darüber hinaus erleichtert die Farbcodierung die Auswahl des für die jeweilige Anwendung am besten geeigneten Schnitzzchutzlevels.

Je nach Arbeitsumgebung und Branche werden für Sie Schnitzzchutz, Rutschhemmung, Fingerbeweglichkeit oder Passform im Vordergrund stehen. CoreShield Double Schutzhandschuhe sorgen für den unabdingbaren verlässlichen Schutz Ihrer Mitarbeiter. Diese Handschuhe sind auf dem neuesten Stand der Technik und speziell auf die Bedürfnisse der Anwender bei Arbeiten wie Zerspanung, Fahrzeugmontage und Handling von Lebensmitteln ausgelegt.



EIGENSCHAFTEN

- Schnitzzchutzlevel von A/A1 bis D/A4
- Verbesserte Rutschhemmung
- Hervorragende Abriebfestigkeit
- 100 % wasser- und ölabweisend *
- Geruchshemmende Eigenschaften
- Antimikrobielle Eigenschaften
- Atmungsaktiv **
- Schweißabsorption bei vollständig beschichteten Modellen

*) Die Modelle mit Handflächenbeschichtung, die ¾-beschichteten Modelle und die vollständig beschichteten Modelle sind flüssigkeitsabweisend.

***) Textil-Schlingenstruktur ist atmungsaktiv.

SCHUTZ BIS IN DIE FINGERSPITZEN

VON DER AUSSENBE SCHICHTUNG BIS ZUR INNERSTEN FASER

1 OBERFLÄCHEN- BESCHICHTUNG

Die Hochleistungs-Mikroschaumbeschichtung sorgt für höhere Rutschhemmung in öligen Umgebungen.

2 BASIS-BESCHICHTUNG

Dünnes, flüssigkeitsabweisendes und zu 100 % wasser- und ölbeständiges Nitril verhindert, dass die Haut mit Flüssigkeiten in Kontakt kommt.

3 TECHNISCHE CORESHIELD™-FASER

Neues, natürliches, hautfreundliches Fasermaterial

4 TOUCHSCREEN-FÄHIG (RESISTIV)

Anwender können Touch-Screens von Industriemaschinen bedienen, ohne ihre Handschuhe ausziehen zu müssen.

5 SILIKONFREI

Auch für Lackierarbeiten geeignet.

6 HONEYWELL FARBCODIERUNG

Schnittschutzlevel problemlos an Farbe und Code erkennbar.



SCHNITTFESTIGKEIT AUF HÖCHSTEM LEVEL

ERFAHREN SIE MIT
HONEYWELL CORESHIELD DOUBLE
BESSEREN SCHUTZ, HÖHEREN
TRAGEKOMFORT UND EFFIZIENZ.

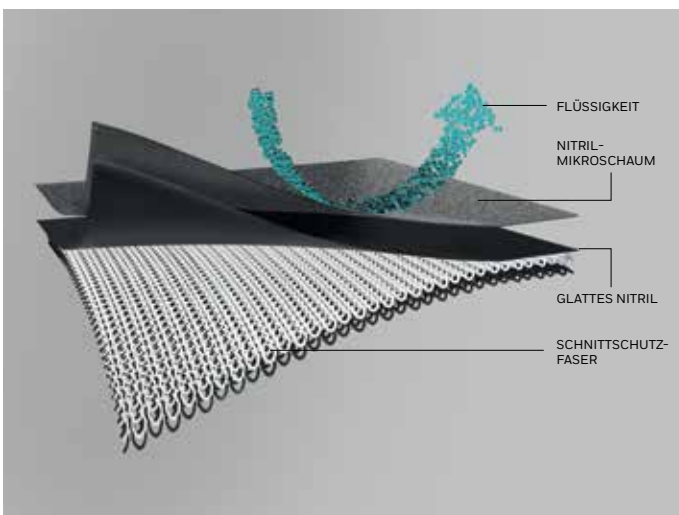


01. DREI BESCHICHTUNGSOPTIONEN

Die Modelle mit Handflächenbeschichtung, 3/4-Beschichtung oder kompletter Beschichtung zeichnen sich durch Atmungsaktivität, Schweißabsorption und antimikrobielle Eigenschaften aus.

02. SPEZIELLES BÜNDCHEN-DESIGN

Die verschiedenen Strickstärken/Dichten sind am Bündchen erkennbar.



03. MIKROSCHAUM ÜBER EINER GLATTEN NITRILSCHICHT (HANDINNENFLÄCHE)

Die Multilayer-Beschichtung mit Mikroschaum und Basisschicht aus dünnem Nitril ist beständig gegen Wasser und Öle.



04. ANTIMIKROBIELLE EIGENSCHAFTEN *

Dank spezieller Behandlung der Oberfläche werden Geruchsbildung und Bakterienwachstum verhindert (gilt nur für schwarz beschichtete Modelle).

* Produkt enthält ein Biozid mit Wirkstoff Silbernitrat (CAS-Nr. 7761-88-8) im Textil des Handschuhs, das ein Wachstum geruchsbildender Bakterien verhindert.













GESCHAFFEN FÜR HART ARBEITENDE HÄNDE

CoreShield Double mit Schnittschutzleveln von A/A1 bis D/A4 und Strickstärken/Dichten von 13 bis 18 gg zeichnen sich durch eine hervorragende Rutschhemmung, hohen Tragekomfort und sehr gute Fingerbeweglichkeit aus und eignen sich daher für eine Vielzahl von Anwendungen in zahlreichen Branchen wie z.B.:

- Zerspanung
- Fahrzeugmontage
- Lebensmittelhandhabung
- Produktion

WÄHLEN SIE IHRE HONEYWELL CORESHIELD DOUBLE HANDSCHUHE

CoreShield™ 
Cut protection made simple

ARTIKELNUMMER	PRODUKTNAME UND PRODUKTCODE	 SCHNITTSCHUTZ- LEVEL UND FARBCODIERUNG	BESCHICH- TUNG	EN 388:2016	EN 407	ANSI/ISEA 105:2016		
				MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN	HITZE- SCHUTZ	ABRIEB	SCHNITT	DURCHSTICH
21-1D13B	CoreShield Double 13G BB	 A1 A	Handfläche	4X21A		6	A1	Level 2
22-2D18B	CoreShield Double 18G BB	 A2 B	Handfläche	4X21B	X1XXXX	4	A2	Level 2
21-1D23B	CoreShield Double 13G BB	 A1 A	3/4	4X21A		6	A1	Level 2
21-1D28B	CoreShield Double 18G BB	 A1 A	3/4	4X21A		4	A1	Level 2
22-2D28B	CoreShield Double 18G BB	 A2 B	3/4	4X21B	X1XXXX	4	A2	Level 2
23-0D23B	CoreShield Double 13G BB	 A3 C	3/4	4X42C		6	A3	Level 3
23-0D23W	CoreShield Double 13G WL	 A3 C	3/4	4X42C		6	A3	Level 3
24-7D28B	CoreShield Double 18G BB	 A4 D	3/4	4X31D		6	A4	Level 2
22-2D38B	CoreShield Double 18G BB	 A2 B	Vollständig	4X21B	X1XXXX	4	A2	Level 2
23-0D33W	CoreShield Double 13G WL	 A3 C	Vollständig	4X42C		6	A3	Level 3
24-9D38B	CoreShield Double 18G BB	 A4 D	Vollständig	4X31D		6	A4	Level 2

 Antimikrobielle Eigenschaften


 Gemäß EU 1935/2004 geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln




Waschanleitung

 Waschen bei 30 °C im Schongang

 Nicht bügeln

 Nicht bleichen

 Nicht chemisch reinigen

 Trocknen im Trockner bei
niedriger Temperatur möglich,
max. 60 °C im Schongang

Verpackung: Die Handschuhe werden in Verpackungseinheiten in einer Kunststofftüte zu 10 Paar, 10 Verpackungseinheiten je Karton (100 Paar) geliefert.

Größen: 6/XS - 11/XXL

**Honeywell Safety Products
Deutschland GmbH & Co. KG**

Elsenheimerstrasse 43
80687 München, Deutschland
Tel.: +49 6659 87 0
Fax: +49 6659 87 155

Customer Service-Team

Tel.: 49 69 8088 3780
E-Mail: info-germany.hsp@honeywell.com
www.honeywellsafety.com

FÜR TECHNISCHE FRAGEN

HONEYWELL PPE TECHNICAL SUPPORT

Kostenlose Hotline: 00 800 3344 2803 (gebührenfrei in Europa)
Tel.: +44 (0) 1698 647 087 (gebührenpflichtig)
E-Mail: IS.PPE.TECHSUPPORT.EUROPE@honeywell.com

Produktbroschüre CoreShield™ Double
Handschuhe | Ausgabe C | 12/20
© 2021 Honeywell International Inc.

**THE
FUTURE
IS
WHAT
WE
MAKE IT**

Honeywell