

# BLACK DYNEEMA® DIAMOND TECHNOLOGIE, EIN SCHWARZER DIAMANT AN IHREN HÄNDEN!

Ein leistungsstarker Schnittschutzhandschuh zur Handhabung scharfkantiger und spitzer Gegenstände in öligen Umgebungen

Schnittschutzhandschuhe Level B und Level D mit sehr guten Schutzeigenschaften, erhältlich in 2 Arten von Nitril-Beschichtungen: Beschichtung der Handfläche und Fingerkuppen mit „Sandy-Finish“ oder zu 3/4 in Nitrilschaum getaucht, in 2 Strickstärken, geeignet für Arbeiten in nasser oder öliger Umgebung. Handschuhe in 13 Gauge bieten einen hervorragenden Schutz vor Schnittverletzungen. Handschuhe mit 18 Gauge bieten einen hervorragenden Tragekomfort und Tastempfinden bei einem gleichzeitigem gutem Schnittschutz.

**Sicherheit – Produktivität – Kosteneffizienz**

## EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE:

Schwarze 3/4-Nitrilschaumbeschichtung

+ Perfekte Wahl für ölige Umgebungen

Schwarzes Futter und schwarze Fasern

+ Geeignet für schmutzige Umgebung, maximale Haltbarkeit

Waschbar bei 40 °C

+ Geringere Kosten durch erhöhte Lebensdauer

Nitrilbeschichtung und „Sandy-Finish“ mit hervorragender Abriebfestigkeit

+ Sehr griffig, weniger ermüdend für den Mitarbeiter, hält länger

Fortschrittliche Technologie mit Dyneema® Diamond Technologie-Hochleistungsfaser in Schwarz (ohne Stahl- oder Glasfaserverstärkungen)



+ Hebt den gebotenen Schnittschutz auf neue Stufen (B und D), um die Gefahr von Schnittverletzungen zu minimieren

+ Erhöhter Tragekomfort den ganzen Tag über, bei hervorragender Beweglichkeit der Hände und geringem Gewicht

Silikonfrei





## ZIELMARKT/SEGMENT

- Maschinenbau
- Automobilindustrie (Stanzen und Montage)
- Walzen und Umformen von Metallen
- Glasindustrie (Schneiden)
- Allgemeine Fertigung in öliger Umgebung

## ANWENDUNGSBEREICHE:

Alle Industriezweige, in denen die Mitarbeiter in schmieriger/ öliger Umgebung der Gefahr von Schnittverletzungen ausgesetzt sind, während zugleich eine außerordentliche Beweglichkeit der Hände erforderlich ist.

CE EN 420



Art.-Nr.	Name	Beschreibung	Größen	Normen
<b>23 324 72</b>	Diamond Black Comfort 3/4 C&G D	Schwarzer, gestrickter Dyneema® Diamond Technologie-Handschuh, leicht, mit 3/4-Nitrilschaumbeschichtung, Strickstärke 13	7 bis 11	EN388:2016 4X42D
<b>23 324 78</b>	Diamond Black Skin 3/4 C&G B	Schwarzer, gestrickter Dyneema® Diamond Technologie-Handschuh, leicht, mit 3/4-Nitrilschaumbeschichtung, Strickstärke 18	7 bis 11	EN388:2016 4X42B
<b>23 323 72</b>	Diamond Black Comfort C&G D	Schwarzer, gestrickter Dyneema® Diamond Technologie-Handschuh, leicht, Nitrilschaumbeschichtung mit „Sandy-Finish“, Strickstärke 13	7 bis 11	EN388:2016 4X42D
<b>23 323 78</b>	Diamond Black Skin C&G B	Schwarzer, gestrickter Dyneema® Diamond Technologie-Handschuh, leicht, Nitrilschaumbeschichtung mit „Sandy-Finish“, Strickstärke 18	7 bis 11	EN388:2016 4X42B



**Testen Sie selbst!**  
**Gleich hier Muster anfordern:**  
<https://pages8.honeywell.com/Black-Diamond-Dyneema.html>

### HONEYWELL SAFETY PRODUCTS

Honeywell Safety Products  
 Deutschland GmbH & Co. KG

Kronsforder Allee 16, D-23560 Lübeck,  
 Deutschland

Tel.: +49 (0) 451-702740

Fax: +49 (0) 451-798058

E-Mail: info-germany.hsp@honeywell.com

[www.honeywellsafety.com](http://www.honeywellsafety.com)

### INDUSTRIEBEDARF NIEMANN-LAES GmbH

Friedrich-Penseler-Straße 15  
 21337 Lüneburg

Tel.: +49 (0) 4131 / 2 21 19 -0

Fax: +49 (0) 4131 / 2 21 19 -39

E-Mail: [lueneburg@niemann-laes.de](mailto:lueneburg@niemann-laes.de)

[www.niemann-laes.de](http://www.niemann-laes.de)

08-18-616 DE - 08/2018 - ©2018 Honeywell International Inc.

**Honeywell**

THE POWER OF **CONNECTED**