

## Produktdatenblatt für uvex phynomic airLite B ESD



EN 388:2016



3 X 3 2 B



**MADE IN GERMANY** 

### Hersteller Adresse

UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG  
 Elso-Klöver-Str. 6  
 D-21337 Lüneburg  
 uvex-safety.de

Der uvex phynomic airLite B ESD ist der leichteste Schutzhandschuh seiner Klasse und bietet einen spürbaren Unterschied in puncto Tragekomfort. Der neue Schnitzhandschuh kombiniert hohes Tast- und Feingefühl, Leichtigkeit und Atmungsaktivität in einem. Somit ist der uvex phynomic airLite B ESD perfekt geeignet für Präzisionsarbeiten und die Handhabung kleinster und feinsten Bauteile sowie die Anwendung auf allen gängigen Bildschirmen, Tablets und Mobiltelefonen.

### Eigenschaften

- ergonomische Passform
- gute Griffsicherheit
- sehr gutes Tastgefühl
- sehr hohe Atmungsaktivität

### Eignung für Arbeitsumgebung

- Für trockene und leicht feuchte Arbeitsumgebungen geeignet

<b>Materialnummer</b>	60078
<b>Größen</b>	6 - 12
<b>Norm</b>	EN 420:2003 + A1:2009, EN 388:2016
<b>Leistungsstufen nach EN 388</b>	3 X 3 2 B
<b>Obermaterial</b>	Polyamid (PA), Elastan, Carbon
<b>Beschichtung</b>	Aqua-Polymerbeschichtung airLite
<b>Beschichtungsfläche</b>	Innenhand, Fingerspitzen
<b>Ausführung</b>	mit Strickbund
<b>Farbe</b>	schwarz, blau, sky-blue