

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

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