

Produktdatenblatt für uvex phynomic airLite B ESD



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.

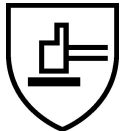
Eigenschaften

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

Eignung für Arbeitsumgebung

- Für trockene und leicht feuchte Arbeitsumgebungen geeignet

EN 388:2016



3 X 3 2 B



Materialnummer 60078

Größen 6 - 12

Norm EN 420:2003 + A1:2009,
EN 388:2016

**Leistungsstufen nach 3 X 3 2 B
EN 388**

Obermaterial Polyamid (PA), Elastan, Carbon

Beschichtung Aqua-Polymerbeschichtung airLite

Beschichtungsfläche Innenhand, Fingerspitzen

Ausführung mit Strickbund

Farbe schwarz, blau, sky-blue

MADE IN GERMANY 

Hersteller Adresse

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