

Produktdatenblatt für uvex phynomic airLite A ESD



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 A ESD ist der leichteste Schutzhandschuh seiner Klasse und bietet einen spürbaren Unterschied in puncto Tragekomfort. Der neue Montagehandschuh kombiniert hohes Tast- und Feingefühl, Leichtigkeit und Atmungsaktivität in einem. Somit ist der uvex phynomic airLite A 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
- sehr gute Flexibilität
- sehr gutes Tastgefühl
- sehr hohe Atmungsaktivität

Eignung für Arbeitsumgebung

- Für trockene und leicht feuchte Arbeitsumgebungen geeignet

Materialnummer	60038
Größen	5 - 12
Norm	ISO 21420:2020, EN 388:2016 + A1:2018, EN 16350:2014
Leistungsstufen nach EN 388	3 1 1 0 X
Obermaterial	Polyamid (PA), Elastan, Carbon
Beschichtung	Aqua-Polymerbeschichtung airLite
Beschichtungsfläche	Innenhand, Fingerspitzen
Ausführung	mit Strickbund
Farbe	schwarz