

Produktdatenblatt für uvex phynomic airLite C ESD



EN 388:2016



3 X 4 2 C



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 C 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 C 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 | 60084 |
| Größen | 6 - 12 |
| Norm | EN 420:2003 + A1:2009, EN 388:2016 |
| Leistungsstufen nach EN 388 | 3 X 4 2 C |
| Obermaterial | Polyamid (PA), Elastan, Carbon |
| Beschichtung | Aqua-Polymerbeschichtung airLite |
| Beschichtungsfläche | Innenhand, Fingerspitzen |
| Ausführung | mit Strickbund |
| Farbe | schwarz, blau, sky-blue |