



PRODUKTBESCHREIBUNG

Um eine ausgezeichnete Hitzebeständigkeit und einen optimalen Schnittschutz zu gewährleisten, verwendet ESKA bei diesem hoch taktilen Schutzhandschuh rundum beschichtetes Kevlar®. Die Luftpolstereinschlüsse der Stretchabsorber am Handrücken und an den Fingerknöcheln dämpfen Stöße erheblich und erhöhen in diesen sensiblen Bereichen auch den Hitzeschutz. Ausgestattet wird der Phönix mit einer unlösbar fixierten (ESKA Patent) Gore-Tex®-X-trafit®-Membran und einem Futter aus Kevlar®-Strick. Die im Futter verarbeitete Silberfaser wirkt sowohl antibakteriell, antistatisch, geruchshemmend als auch temperaturregulierend. Den perfekten Tragekomfort garantieren der dreidimensionale Zuschnitt und ein 2-Gurt-Verschlussystem an der Langstulpe aus nicht entflammbarem Kermel®-HTA.

Das in Aufbau und Verarbeitung idente Modell Phönix-E unterscheidet sich nur im Abschluss – einem Strickbund aus Kevlar®. Beide Modelle sind bei 60°C waschbar!

Der Phönix ist auch in einer nach NIT zertifizierten Ausführung erhältlich (Phönix 8050F). Den geforderten Standards entsprechend ist hier die Stulpe länger und der Handschuh zusätzlich mit einem Pulsprotector ausgestattet.

Zertifizierung (Europa): EN 659-2003 (mehr als 22 Sek.; Abrieb Lst. 4, über 8.000 Zyklen); NIT 306

Zertifizierung | Certification



Größen | Sizes: 6 (XS) 7 (S) 8 (M) 9 (L) 10 (XL) 11 (XXL)

PRODUCT DESCRIPTION

To be able to guarantee excellent heat resistance and optimum cut protection ESKA uses all round Kevlar® coating for this highly tactile protective glove. The air pockets in the stretch absorber on the back of the hand and on the finger joints greatly cushion blows and also increase heat protection in these sensitive areas. The Phoenix is equipped with a permanently fixed (ESKA patent) Gore-Tex®-X-trafit® membrane and lining made of knit Kevlar®. The silver fibre worked into the lining has anti-bacterial, anti-static, aroma-stop and temperature regulatory properties. Perfect comfort is guaranteed by the three dimensional cut and a two strap closure system on the long gauntlet made of non-flammable Kermel®-HTA. The model Phoenix-E which is of the same construction and craftsmanship only differs at the end – a knit cuff made of Kevlar®. Both models can be washed at 60°C!

The Phoenix is also available as an NIT certified model (Phoenix 8050F). In compliance with the required standards the gauntlet is longer and the gloves additionally equipped with a wrist protector.

Certification (Europe): EN 659-2003 (more than 22 secs; wear level 4, more than 8,000 cycles); NIT 306

Materialien | Materials



Eigenschaften | Features

