BALI - S3

A3H149EV

Descrizione completa:

BALIS3

Scarpa antinfortunistica alta, in pelle groppone antigraffio WRU spessore 1,8-2.0 mm.

Fodera in tessuto altamente traspirante e resistente all' abrasione.

Tallone rinforzato STABILITY SUPPORT in PU.

Calzatura con inserto in tessuto rifrangente.

Linguetta morbida, foderata e imbottita.



La calzatura soddisfa i requisiti di resistenza allo scivolamento per lavori su tetti inclinati secondo la UNI 11583:2015

PUNTALE 200J composito a base polimerica atermico a norma EN 12568

LAMINA tessuto composito antiperforazione flessibile a norma EN 12568

SUOLA 3HYBRID poliuretano tre densità antistatica, resistente all'idrolisi ISO

5423:92, agli idrocarburi e all'abrasione, antishock e antiscivolo SRC

ANTITORSION inserto nella suola per dare stabilità su fondi sconnessi

SOLETTA 5000 trimaterial extracomfort, traspirante, estraibile, anatomica, assorbente, ESD ed antibatterica

La calzatura soddisfa il requisito in accordo con IEC 61340-4-3:2017 (IEC 61340-5-1:2016) per la resistenza elettrica ESD

Taglia 36-47 **Peso scarpa Tg 42** gr. 550

* Il peso calcolato è al netto di lacci e soletta



UNI EN ISO 20345:2012 S3 SRC ESD

CERTIFICAZIONI













TECNOLOGIE E MATERIALI























SETTORI







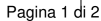












Tipologie disponibili:

Colore\Taglia
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47

ST
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
<td