

STOCKHOLM S3

AKU1911

Descrizione
completa:

STOCKHOLM S3

Scarpa antinfortunistica bassa, in MICROWASH spessore 1,8-2,0 mm.
Fodera in tessuto altamente traspirante e resistente all' abrasione.
Calzatura con inserto in tessuto rifrangente.
Linguetta morbida, foderata e imbottita.

CALZATURA INTERAMENTE SENZA PARTI METALLICHE

PUNTALE 200J composito a base polimerica atermico a norma EN 12568
LAMINA tessuto composito antiperforazione flessibile a norma EN 12568
SUOLA KUBE poliuretano bidensità antistatica, resistente all' idrolisi ISO 5423:92, agli idrocarburi e all' abrasione, antishock e antiscivolo SRC
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. 455

* 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	39	40	41	42	43	44	45	46	47
ST	●	●	●	●	●	●	●	●	●