

SHARK S1P

A3M450N

Descrizione
completa:

SHARK S1P

Scarpa antinfortunistica bassa aperta lateralmente, in tessuto tecnico MICRO-tech spessore 1,8-2,0 mm.
Fodera in tessuto altamente traspirante e resistente all' abrasione.
Linguetta morbida foderata.

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 3MOVE 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 MEMORY, Soletta trimaterial extra comfort con cuscinetto in morbido lattice Memory defaticante nel tallone e resistente alla pressione corporea. Traspirante, estraibile, anatomica, assorbente, antistatica 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. 500**
* Il peso calcolato è al netto di lacci e soletta



UNI EN ISO 20345:2012 S1P SRC ESD

Certificazioni:



Tecnologie e materiali:



Settori:



Tipologie disponibili:

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

