



Don't worry... be happy!

Articolo	MATT S3 ESD CI SRC
Codice	RV20014
Peso tg 42	400 gr
Taglie	35-48
TOMAIA	PUTEK Star ad alta tenacità, idrorepellente, traspirante e protezione della punta in film antiabrasione
FODERA	WINGTEX a tunnel d'aria traspirante
SOTTOPIEDE	U-Power Original, anatomico in soffice poliuretano, traspirante e antibatterico
PUNTALE	AIRTOE ALUMINIUM.
SOLETTA ANTIPERFORAZIONE	Sottopiede antiforo ultra leggero
SUOLA	Mescola PU di nuova generazione, leggera, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatica



REQUISITI			
TOMAIO	EN ISO 20345:2011		ESITO
Permeabilità al vapor d'acqua	mg/cmq h	≥ 0,8	10,2
Coefficiente di permeabilità	mg/cmq	≥ 15	82,9
Penetrazione acqua dopo 60 min	g	≤ 0,2	0
Assorbimento acqua dopo 60 min	%	≤ 30	8
FODERA			
Permeabilità al vapor d'acqua	mg/cmq h	≥ 2	55,7
Coefficiente di permeabilità	mg/cmq h	≥ 20	445,8
PUNTALE			
Resistenza all'urto	mm	≥ 14	18
Resistenza alla compressione	mm	≥ 14	19
Inserito antiperforazione			
Resistenza alla perforazione	N	≥ 1100	conforme
ISOLAMENTO DAL FREDDO			
Decremento della temperatura	°C	≤ 10	5,5
Resistenza elettrica della calzatura			
Esd	MΩ	≤ 100	63,61
SUOLA			
Resistenza all'abrasione (perdita di volume)	mm³	≤ 150	110
Resistenza alle flessioni	mm	≤ 4	0
Resistenza agli idrocarburi	%	≤ 12	4,4
Assorbimento di energia del tacco	J	≥ 20	34
SRA ceramica con NaLS			
Tacco in avanti (7°)		≥ 0,28	0,43
Piano		≥ 0,32	0,42
SRB acciaio con glicerina			
Tacco in avanti (7°)		≥ 0,13	0,31
Piano		≥ 0,18	0,29

