



ALLACCIATURA DI ALTA EFFICIENZA

Boa è un sistema innovativo, rapido e sicuro, riesce a soddisfare i requisiti standard e prestazionali per scarpe da lavoro e altre applicazioni innovative. **Questo nuovo sistema offre notevoli vantaggi prestazionali rispetto ai lacci tradizionali e di tutti gli altri sistemi di allacciatura veloce.**

LA SVOLTA
NEI SISTEMI
DI CHIUSURA



FODERA A TUNNEL D'ARIA



PUNTALE DI SICUREZZA



SOLETTA ANTIPERFORAZIONE
"NO METAL"



FORMA ANATOMICA CON
CALZATA 11 MONDOPOINT



WHEEL

S1P SRC ESD B020016

TOMAIA
Morbido nabuck-tech,
inserti in nylon traspiranti
PUNTALE
AirToe alluminium
ANTIPERFORAZIONE
Save & Flex PLUS
COPRISOTTOPIEDE
ESD
SUOLA
PU/PU U-GRIP®
MISURE
dalla 38 alla 47



€ 120,90

ROUND

S3 SRC ESD B020024

TOMAIA
Morbida pelle pull up,
idrorepellente
PUNTALE
AirToe alluminium
ANTIPERFORAZIONE
Save & Flex PLUS
COPRISOTTOPIEDE
ESD
SUOLA
PU/PU U-GRIP®
MISURE
dalla 38 alla 47



€ 119,10

RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SRC (SRA+SRB)	SRA PIANO DI PROVA PIANO DI CERAMICA LUBRIFICANTE H ₂ O + DETERGENTE	Pianta	VALORI NORMA	U-POWER	
			0,32	0,73	
SRC (SRA+SRB)	SRB PIANO DI PROVA PIANO DI ACCIAIO LUBRIFICANTE GLICERINA	Tacco	0,28	0,50	
		Pianta	0,18	0,41	
	SRC (SRA+SRB)	SRB PIANO DI PROVA PIANO DI ACCIAIO LUBRIFICANTE GLICERINA	Tacco	0,13	0,24
			Pianta	0,18	0,41



REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA
EN ISO 20345:2011 CON METODO SECONDO LA EN 13287:2012