

B1212 -

Kolleksjon: Record

Overdel: Mikrofiber og Tekstil

Fôr: SmellStop antibakteriell

Mellomsåle: Fresh`n Flex

Tåhette: SlimCap

Såle: PU/TPU

Ytterkartong: 10

Record

Record støt demping kombinert med lett vekt og tøft design.

Base

Komfort har vært drivkraften helt siden Base Protection startet opp. Selskapet produserer vernesko som kombinerer teknologi og funksjonalitet og er perfekt for kunder som krever det beste.



Standarder

EN ISO 20345: 2011 S1P (ESD SRC)

EN 61340-4-3:2002

EN 61340-5-1

CEI EN 61340-4-3

Detaljer

- Overkapsel for høyere slitestyrke
- Polstret krage for ekstra komfort.
- Air Tech + TPU Skin anti-utmattelsesåle med dempende effekt
- Anti-statisk sko
- Støtdempning i hælområdet
- Punkteringsmotstandig såle
- 200 Joules tåhette
- Hydrokarbon motstandsdyktig
- Metal fri
- Beskytter elektriske komponenter mot elektrostatisk utladning
- Herrebredde

B1212 -

Varekode: 6402990500

Testinstitutt

CIMAC (Testinstitutt nummer.: 0465)

Via Aguzzafame 60/b

27029, ITALIE

Sertifikat nummer: F-113-04672-21 Rev. 2

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
B1212BKB35	Sort/Blå	67.0	41.0	36.0	0.9920	0.0989	8052530121009	
B1212BKB36	Sort/Blå	67.0	41.0	36.0	1.0500	0.0989	8052530120293	
B1212BKB37	Sort/Blå	67.0	41.0	36.0	1.0800	0.0989	8052530120309	
B1212BKB38	Sort/Blå	67.0	41.0	36.0	1.0800	0.0989	8052530120316	
B1212BKB39	Sort/Blå	67.0	41.0	36.0	1.1500	0.0989	8052530120323	
B1212BKB40	Sort/Blå	67.0	41.0	36.0	1.1900	0.0989	8052530120330	
B1212BKB41	Sort/Blå	67.0	41.0	36.0	1.2300	0.0989	8052530120347	
B1212BKB42	Sort/Blå	67.0	41.0	36.0	1.2700	0.0989	8052530120354	
B1212BKB43	Sort/Blå	67.0	41.0	36.0	1.3100	0.0989	8052530120361	
B1212BKB44	Sort/Blå	67.0	41.0	36.0	1.3600	0.0989	8052530120378	
B1212BKB45	Sort/Blå	67.0	41.0	36.0	1.4300	0.0989	8052530120385	
B1212BKB46	Sort/Blå	67.0	41.0	36.0	1.4900	0.0989	8052530120392	
B1212BKB47	Sort/Blå	67.0	41.0	36.0	1.5600	0.0989	8052530120408	
B1212BKB48	Sort/Blå	67.0	41.0	36.0	1.6000	0.0989	8052530120415	