

B0677 -

Kolekcja: Record

Cholewka: Wodoodporny materiał tekstylny

Podszewka: Przeciw zapachowy i antybakteryjny
SmellStop

Wkładka: Fresh'n Flex

Podnosek: SlimCap

Podeszwa: Przeciw-zmęczeniowy AirTech + Tpu-Skin

Karton zewnętrzny: 10

Record

Kolekcja obuwia Record jest linią obuwia o lekkiej konstrukcji z funkcjami zapobiegającymi zmęczeniu.



Normy

S3 (SRC)

Cechy

- Obuwie antystatyczne
- Wodoodporna cholewka zapobiega przemoczeniu wnętrza buta
- Niemagnetyczny - nie zawiera niklu i żelaza
- Odporność podnoska 200 J
- Podeszwa odporna na przebicie
- Amortyzacja pod piętą
- Odporność na węglowodory
- Ochrona urządzeń elektronicznych przed wyładowaniami elektrostatycznymi
- Rozmiar męski
- Damski rozmiar
- Ortopedyczne oraz szyte na miarę wkładki, zgodne z normami europejskimi DGUV112-191

B0677 -

Kod produktu: 6404199000

Laboratorium badawcze

A.N.C.I. Servizi S.R.L (CIMAC) (Jednostka Notyfikowana Nr.: NB: 0465)

Via Alberto Riva Villasanta, 3

, Italy

Certyfikat numer: F-113-03499-20

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
B0677BKB36	Czarny/Niebieski	67.0	41.0	36.0	1.0080	0.0989	8054633498729	
B0677BKB37	Czarny/Niebieski	67.0	41.0	36.0	1.0500	0.0989	8054633498736	
B0677BKB38	Czarny/Niebieski	67.0	41.0	36.0	1.0250	0.0989	8054633498743	
B0677BKB39	Czarny/Niebieski	67.0	41.0	36.0	1.1100	0.0989	8054633498750	
B0677BKB40	Czarny/Niebieski	67.0	41.0	36.0	1.1640	0.0989	8054633498767	
B0677BKB41	Czarny/Niebieski	67.0	41.0	36.0	1.1980	0.0989	8054633498774	
B0677BKB42	Czarny/Niebieski	67.0	41.0	36.0	1.1590	0.0989	8054633498781	
B0677BKB43	Czarny/Niebieski	67.0	41.0	36.0	1.2080	0.0989	8054633498798	
B0677BKB44	Czarny/Niebieski	67.0	41.0	36.0	1.2520	0.0989	8054633498804	
B0677BKB45	Czarny/Niebieski	67.0	41.0	36.0	1.3840	0.0989	8054633498811	
B0677BKB46	Czarny/Niebieski	67.0	41.0	36.0	1.4060	0.0989	8054633498828	
B0677BKB47	Czarny/Niebieski	67.0	41.0	36.0	1.3850	0.0989	8054633498835	
B0677BKB48	Czarny/Niebieski	67.0	41.0	36.0	1.4960	0.0989	8054633498842	