

B1712B - Dublin S3S ESD CI LG FO SR

Választék: Run@Work

Felsőrész: VIASZOLT BŐR

Bélés: Hi-tech 3D szövet

KÖZÉPTALP: TPU

Orrmerekítő: SlimCap

TALP: AirTech fáradásgátló + Tpu-bőr

Külső karton: 10

Run@Work

Run@Work a Base Protection által: Sportos és fejlett technológiát alkalmazó munkavédelmi lábbeli, amelyet a kényelem és a biztonság jegyében terveztek. A versenysportból merített inspiráció, a nyers stílust és az élénk színeket a fokozott alátámasztást és a természetes mozgást biztosítják a dolgozók számára.

Base

A komfort az ami az első naptól kezdve inspirálta a Base Protection-t. A vállalat biztonsági védőlábbelit gyárt, kombinálva a technológiát és a funkcionális követelményeket, hogy megoldást biztosítson a professzionális és igényesebb ügyfeleknek.

Szabványok

EN ISO 20345:2022 S3S (ESD CI LG FO SR)



Jellemzők

- 200 Joule-nak ellenálló kapli
- Antisztatikus lábbeli
- Ütéscsillapítás a saroknál
- Vízállóság
- Szűrőszál 3mm
- Strapabíró orrborítás
- Létra markolatok
- Csúszásmentes, üzemanyag- és olajálló gumitalp
- SR - Csúszásmentes; Kerámia és glicerin
- Fémmentes
- Női szélesség 10.5

B1712B - Dublin S3S ESD CI LG FO SR Vámtarifa szám: 6403993300

Minősítő intézet

Minősítés száma: N° F-113-07901-24

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
B1712BBKO35		68.0	41.0	38.0	1.1320	0.1059	8050503221404	
B1712BBKO36		68.0	41.0	38.0	1.1680	0.1059	8050503221411	
B1712BBKO37		68.0	41.0	38.0	1.1810	0.1059	8050503221428	
B1712BBKO38		68.0	41.0	38.0	1.2380	0.1059	8050503221435	
B1712BBKO39		68.0	41.0	38.0	1.2400	0.1059	8050503221442	
B1712BBKO40		68.0	55.0	38.0	1.3510	0.1421	8050503221459	
B1712BBKO41		68.0	55.0	38.0	1.4160	0.1421	8050503221466	
B1712BBKO42		68.0	55.0	38.0	1.4380	0.1421	8050503221473	
B1712BBKO43		68.0	55.0	38.0	1.5090	0.1421	8050503221480	
B1712BBKO44		68.0	55.0	38.0	1.5860	0.1421	8050503221497	
B1712BBKO45		68.0	55.0	38.0	1.6350	0.1421	8050503221503	
B1712BBKO46		68.0	55.0	38.0	1.6510	0.1421	8050503221510	
B1712BBKO47		68.0	55.0	38.0	1.7690	0.1421	8050503221527	
B1712BBKO48		68.0	55.0	38.0	1.8150	0.1421	8050503221534	