

B1708A - Stockholm S1 PS SC LG FO SR

Συλλογή: Run@Work

Άνω μέρος: Εξειδικευμένο Ύφασμα

Επένδυση: Αντιβακτηριακό SmellStop

Προστατευτικό Δαχτύλων: SlimCap

Σόλα: AirTech Κατά της κούρασης + Tru-Skin

Εξωτερικό Κιβώτιο: 10

Run@Work

Run@Work από την Base Protection: Μια αθλητική και τεχνολογικά προηγμένη συλλογή παπουτσιών εργασίας σχεδιασμένη για άνεση και ασφάλεια. Αντλώντας έμπνευση από τους αγώνες, το σκληρό στυλ και τα ζωντανά χρώματα εξασφαλίζουν ενισχυμένη υποστήριξη και φυσική κίνηση για τους εργαζόμενους.

Base

Η άνεση είναι αυτό που ενέπνευσε τη Base Protection από την πρώτη μέρα της δραστηριότητάς της. Η εταιρεία παράγει υποδήματα ασφαλείας, συνδυάζοντας τεχνολογία και λειτουργικές απαιτήσεις, για να ανταποκρίνεται σε επαγγελματίες και πιο απαιτητικούς πελάτες.



Πρότυπα

EN ISO 20345:2022 S1 (PS ESD SC LG FO SR)

Χαρακτηριστικά

- Αντιστατικά Υποδήματα
- SR - Αντοχή στην ολίσθηση σε Κεραμικό και Γλυκερίνη
- Κατάλληλο για χρήση σε περιβάλλον ESD
- Ανθεκτικό σε διάτρηση 3mm
- Απορρόφηση Κραδασμού στην περιοχή της Φτέρνας
- Ανθεκτικό προστατευτικό δαχτύλων 200 Τζάουλ
- Λαβές Σκάλας
- Ανθεκτικό στους υδρογονάνθρακες
- Απορρόφηση Κραδασμού στην περιοχή της Φτέρνας
- Ανδρικό Πλάτος 12
- Γυναικείο πλάτος 10.5

B1708A - Stockholm S1 PS SC LG FO SR Κωδικός Εμπορευμάτων: 6404199000

Οίκος Δοκιμών

CIMAC (Αριθμός Κοινοποιημένου.: 0465)

Via Aguzzafame 60/b

27029, ITALIE

Αριθμός πιστοποιητικού: f-113-07707-24

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
B1708ABGN35		68.0	41.0	38.0	1.0680	0.1059	8050503220704	
B1708ABGN36		68.0	41.0	38.0	1.1520	0.1059	8050503220711	
B1708ABGN37		68.0	41.0	38.0	1.1340	0.1059	8050503220728	
B1708ABGN38		68.0	41.0	38.0	1.1730	0.1059	8050503220735	
B1708ABGN39		68.0	41.0	38.0	1.2250	0.1059	8050503220742	
B1708ABGN40		68.0	41.0	38.0	1.2300	0.1059	8050503220759	
B1708ABGN41		68.0	41.0	38.0	1.2830	0.1059	8050503220766	
B1708ABGN42		68.0	41.0	38.0	1.3090	0.1059	8050503220773	
B1708ABGN43		68.0	41.0	38.0	1.3620	0.1059	8050503220780	
B1708ABGN44		68.0	41.0	38.0	1.4210	0.1059	8050503220797	
B1708ABGN45		68.0	41.0	38.0	1.4610	0.1059	8050503220803	
B1708ABGN46		68.0	41.0	38.0	1.5500	0.1059	8050503220810	
B1708ABGN47		68.0	41.0	38.0	1.6050	0.1059	8050503220827	
B1708ABGN48		68.0	41.0	38.0	1.6580	0.1059	8050503220834	