

<p>Calzatura alta BASE PARIS S1PS ESD LG SC FO SR nero/arancione taglia 48</p>	
Codice	CK441897
Descrizione	Calzatura alta PARIS S1PS ESD LG SC FO SR
EAN	8050503221671
Marca	BASE
Part number	CA-B1705-0WA-48
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	10
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.65
Volume (cm ³)	9900
<p>La scarpa alta PARIS B1705A è uno scarponcino antinfortunistico alto della linea Run@Work, certificato EN ISO 20345:2022 S1PS ESD LG SC FO SR - con struttura a scarponcino che avvolge e protegge la caviglia a tutto tondo, garantisce maggiore stabilità su terreni irregolari e sconnessi, ideale per rifiniture in edilizia, impiantistica idraulica e industria leggera - la tomaia in tessuto tecnico idrorepellente, leggero e flessibile, con rinforzi anti-abrasione sulla punta, offre comfort e durabilità anche nelle condizioni più impegnative - la tecnologia HiFlap® brevettata BASE Protection riduce l'affaticamento, aumenta elasticità e flessibilità, mantenendo il piede dinamico durante i movimenti - il puntale composito SlimCap, resistente a 200J, è amagnetico, isolante e termoisolante: calzatura Metal Free, adatta all'utilizzo in presenza di metal detector - la lamina antiperforazione in fibra tessile ultraleggera protegge da perforazioni zero (chiodo Ø 3,0 mm) - la suola AirTech + Tpu-Skin defatigante, con grip centrale per scale a pioli (LG), è resistente agli idrocarburi (FO) e antiscivolo certificata SR - il plantare Dry'n Air Comfort Cub3, traspirante e anatomico, è conforme DGUV 112-191 per l'adattamento ortopedico - calzatura ESD (elettricamente dissipativa), ideale per ambienti ATEX e in presenza di apparecchiature elettroniche sensibili - calzatura vegan, priva di materiali di origine animale - disponibile nelle taglie dalla 35 alla 48 - colore nero/arancione</p>	

SPECIFICHE	
Colore	nero/arancione
Tipo	calzature di sicurezza
Certificazione	UNI EN ISO 20345:2022
Marca	BASE
Lamina	composito
Puntale	slimcap
Taglia	48
Tomaia	tessuto tecnico
Tipologia di suola	bidensità
