



JALAS[®] 1615 E-SPORT



Scopri di più

Una scarpa di sicurezza leggera, confortevole e dal design accattivante, idrorepellente e con una protezione più elevata (S3). La tomaia in pelle rivestita in PU e la soletta interna traspirante offrono un'eccellente sicurezza ed ergonomia. Una suola esterna in PU resistente all'olio offre un'ottima aderenza allo scivolamento, mentre il puntale in alluminio JALAS[®] e la protezione antiperforazione in tessuto trattato al plasma mantengono i piedi al sicuro.

PROPRIETÀ

- Leggero
- Presa eccellente
- Buon assorbimento shock
- Eccellente calzata
- Extra confortevole

CARATTERISTICHE

- Doppie zone di assorbimento impatto
- Suola resistente agli oli
- Proprietà antistatiche
- Bordo gamba imbottito
- Soletta ventilata
- Leggero
- Idrorepellente
- Conforme a IEC 61340-5-1 (ESD)
- Riflettente

PREVIENE IL RISCHIO DI

lesioni alle dita dei piedi, penetrazione di oggetti acuminati, antistatico

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

esterni, interni, ambienti a rischio di perforazione nella suola

DATI TECNICI

TIPO Scarpe di sicurezza, Scarpe basse

MATERIALE DI PROTEZIONE ANTI-CHIODI Tessuto in composito trattato con plasma (PTC)

VESTIBILITÀ Regolare

COLLEZIONE E-sport

MATERIALE SUPERIORE Pelle rivestita in PU, Cuoio

MATERIALE DEL PUNTALE Alluminio

MATERIALE DELLA FODERA Poliestere, poliammide

SOTTOPIEDE FX2 Classic

MATERIALE DELLA SOLETTA Tessuto, EVA morbido, Filatura conduttiva a base di poliestere, Zona di assorbimento shock in Ergothan

MATERIALE DELLA SUOLA Suola in PU

CHIUSURA Lacci

COLORE Nero, Grigio, Rosso

PESO NETTO (TAGLIA 42) 1,11 kg



EAC



Puntale in alluminio



Lamina in tessuto composito trattato al plasma (PTC)



Proprietà antistatiche



ESD



Idrorepellente



Suola resistente agli oli



Sistema di assorbimento shock in Ergothan

CONFORMITÀ

EN ISO 20345:2011 S3, SRC, CI

ASTM F2413-18 M/I/C SD 35 PR

TAGLIA	N. ART.	EAN
36	1615-36	6408487438394
37	1615-37	6408487438400
38	1615-38	6408487438417
39	1615-39	6408487438424
40	1615-40	6408487438431
41	1615-41	6408487438448
42	1615-42	6408487438455
43	1615-43	6408487438462
44	1615-44	6408487438479
45	1615-45	6408487438486
46	1615-46	6408487438493
47	1615-47	6408487438509


