

JALKHAYA SAS JJE18

S3 CI HI HRO SRC EN ISO 20345:2011 dal 38 al 47

- Pelle pieno fiore idrorepellente
- Suola Vibram® J-ESCAPE
- Puntale polimerico / Antiperforazione in ac
- Antistatica
- Calzatura di sicurezza bassa tipo derby, stile outdoor. Colore marrone / nero.
- Tomaio in pelle pieno fiore idrorepellente finitura pull-up, spessore 1,8 / 2,0 mm. Impermeabilità eccellente, nessuna infiltrazione d'acqua dopo 7h di test. Ottima traspirabilità (dispersione del sudore nettamente al di sopra della norma).
- Rinforzi di protezione ergonomici sul davanti e sul tallone per garantire solidità e durata nel tempo, anche in condizioni d'uso molto aggressive: migliore resistenza ai colpi, ai tagli a all'abrasione. Rinforzo del puntale in PU per una maggiore protezione.
- Collarino ergonomico e imbottito di schiuma morbida e compatta per un maggior comfort a livello dei malleoli e del tendine d'Achille.
- Chiusura con lacci su 4 paia di passa lacci metallici. Laccio 90 cm.
- Linguetta in pelle imbottita per assicurare una migliore protezione del collo del piede, unita a due soffietti laterali per evitare l'intrusione di qualsiasi materiale all'interno della scarpa.
- Fodera interna (3D), tessuto tridimensionale che unisce una schiuma per la protezione e il comfort a una struttura aperta (griglia) per l'aerazione periferica del piede.
- Fodera dell'avampiede in tessuto non tessuto, resistente all'abrasione e agli acidi della sudorazione.
- Coprisottopiede J-Multitech a coprire l'intera superficie del piede. Struttura monoblocco in morbido poliuretano ricoperta di tessuto, concepita per sostenere il movimento del piede per un comfort ottimale e un migliore assorbimento di energia a livello del tallone. Forato nell'avampiede. Rimovibile.
- Contrafforte per un miglior sostegno del tallone.
- Calzata ergonomica con ampio puntale SPRINGTANE polimerico per un peso inferiore (50% più leggero dell'acciaio). Resistente a colpi da 200 Joules.
- Soletta antiperforazione in acciaio inossidabile.
- ❖ Suola J-ESCAPE™ VIBRAM CA/PU dotata di shock-absorber progressivo per proteggere la schiena e le articolazioni dalle vibrazioni. Rinforzo in PU sulla punta.

Resistenza allo scivolamento norma ISO 20345:2011 Qualità SRC (SRA+SRB)

SRA Superficie ceramica / laurilsolfato Piano **0,73** (>0,32) - Tacco **0,70** (>0,28)

SRB Superficie Acciaio / Glicerina Piano **0,30** (>0,18) - Tacco **0,28** (>0,13)

- Strato comfort in Softane™ Densità = 0,45. Assicura il comfort durante la camminata, contribuisce all'assorbimento delle vibrazioni da 40 Joules (> 20 Joules) e assicura l'isolamento termico della pianta del piede.
- Strato a contatto con il suolo in Néotril™
- Ottima resistenza agli oli, agli idrocarburi, ai grassi e al calore da contatto (300°C).
- Tasselli profondi da 6,5 mm, autopulenti
- Alta resistenza all'abrasione.

Peso	Lordo (42) : 1668 g / Netto (42) : 1460 g			
Misure	38 - 39	40	41 - 45	46 - 48
Imballaggio	5 paia	10 paia		5 paia
Scatole (mm)	306 x 192 x 114		340 x 210 x 133	
Cartoni (mm)	585 x 199 x 315	585 x 395 x 315	680 x 425 x 350	680 x 215 x 350



