

SAFETY JOGGER

PROFESSIONAL



SPORTS

HENNY OB

Une basket sportive et tendance pour lui

Tige	Cuir synthétique
Semelle	EVA / Caoutchouc
Embout	
Semelle anti-perforation	
Doublure	Mesh
Semelle interne	Mesh
catégorie safety	EN ISO 20347 - OB / SRA, E
Poids de l'échantillon	0.390 gr.
Tailles	EU 40-46 / UK 7.0-11.0 / US 7.5-12.0 / CM 26.0-30.0



DOUBLURE COOLMAX

La technologie Coolmax a été développée à l'origine pour les athlètes. La matière transporte l'humidité et la sueur, de sorte que le corps reste sec. Nous l'avons également trouvée extrêmement adaptée aux personnes qui travaillent dur pendant des heures quotidiennement.

SAFETY
JOGGER
WORKS

INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL

WWW.SAFETYJOGGER.COM

ENGINEERED
IN EUROPE



SPORTS

HENNY OB

Industries:

Alimentation et boissons, Médical, Nettoyage

Environnements:

Environnement sec

Consignes de maintenance:

Pour prolonger la durée de vie de vos chaussures, nous vous recommandons de les nettoyer régulièrement et de les protéger avec des produits adéquats. Ne faites pas sécher vos chaussures sur un radiateur, ni à proximité d'une source de chaleur.

	Description	Unité de mesure	Résultat	EN ISO 20347
Tige	Cuir synthétique			
	Tige : perméabilité à la vapeur d'eau		1.1	
	Tige : coefficient de vapeur d'eau		16.8	
Doublure	Mesh			
	Doublure : perméabilité à la vapeur d'eau		51	
	Revêtement : coefficient de vapeur d'eau		408.7	
Semelle interne	Mesh			
	semelle intérieure : résistance à l'abrasion		400	
Semelle	EVA / Caoutchouc			
	Résistance à l'abrasion de la semelle extérieure (perte de volume)		145	
	Semelle antidérapante SRA : talon		0.31	
	Semelle antidérapante SRA : plateau		0.48	
	Semelle antidérapante SRB : talon		NA	
	Semelle antidérapante SRB : plateau		NA	
	Valeur antistatique		NA	
	Valeur de l'ESD		NA	
	Absorption de l'énergie du talon		24	
Embout	Résistance à l'impact sur l'embout (déformation après impact 100J)		NA	
	Résistance à la compression de l'embout (déformation après compression 10kN)		NA	
	Résistance à l'impact sur l'embout (déformation après impact 200J)		NA	
	Résistance à la compression de l'embout (déformation après compression 15kN)		NA	

Nos chaussures ne cessent pas d'évoluer, les données techniques ci-dessus peuvent être amenées à changer. Tous les noms de produits et la marque Safety Jogger, sont déposés et ne peuvent pas être utilisés ou copiés dans aucun format, sans accord écrit de notre part.

Taille de l'échantillon:
41