



Modèle: DAVE s

Article: 0RL20524

Classe de Protection: S3S HRO HI CI FO SR

Norme UE: EN ISO 20344:2021

DESCRIPTION

Chaussures de sécurité basses avec semelle PU/Vibram, particulièrement adaptées dans toutes les situations où il est requis une isolation particulière du bas de la chaussure contre la chaleur, le froid et une plus grande résistance à la chaleur de la semelle. La tige en cuir pull-up souple et déperlant et les coutures en Kevlar® DuPontTM garantissent résistance, durabilité et isolation thermique. L'embout en PU et le laçage double en coloris jaune et noir assurent solidité et étanchéité. La protection est assurée par l'embout en aluminium AirToe et le système anti-perforation Save & Flex®PLUS « Sans Métal ». Chaussures de sécurité avec semelle antidérapante, anti-abrasion et anti-huile.

Ces chaussures de sécurité sont équipées d'une semelle intermédiaire avec système Infinergy® et assurent un retour de plus de 55% d'énergie à chaque pas. La santé du pied est garantie par la doublure ultra-respirante à tunnel d'air WingTex et la semelle intérieure anatomique, respirante et antibactérienne WOW. Dave convient pour une utilisation dans des environnements humides et froids, les surfaces et les terrains accidentés tels que les chantiers de construction, les travaux et l'entretien des routes, les installations, les zones portuaires, l'agriculture et le jardinage.

TIGE	DOUBLURE	EMBOUT
Cuir Pull-up déperlant	WingTex avec tunnel d'air respirant	AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION	SEMELLE INTERMÉDIAIRE	SEMELLE/BANDE DE ROULEMENT
Save & Flex PLUS®, semelle intérieure anti-perforation textile « metal free »	U-POWER original	PU/VIBRAM et Infinergy®
SEMELLE ANATOMIQUE	TAILLES DISPONIBLES	
Natural Confort 11 Mondopoint®	38-48	

