

Vêtement de travail et EPI > Protection des pieds > Chaussures de sécurité >

Chaussures **DIGGER DINT S3 HRO SRC**

**DIKE**

Chaussures respirantes, idéales dans les environnements humides et secs à hautes températures, adhérence optimale sur les surfaces inégales.

Votre prix : **264,60€** ^{HT}

[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques produit

Marque	Dike
Semelle résistante à la chaleur par contact (HRO)	Oui
Embout résistant aux chocs et à l'écrasement	Oui
Semelle résistante aux hydrocarbures (FO)	Oui
Protection antistatique (A)	Oui
Absorption d'énergie au talon (E)	Oui
Matière de l'embout de protection	Aluminium
Matière de la doublure	Tissu

Matière de la tige	Nubuck pull-up.
Matière de la semelle extérieure	PU/Caoutchouc
Résistance à la glisse	SRC
Niveau de sécurité de la chaussure	S3
Résistante à l'eau tige entière (WPA)	oui
Type de chaussures	Hautes
Norme EN ISO 20345	Oui
Modèle	DIGGER DINT
Coloris	Noir
Genre	Mixte
Descriptif	Doublure avec tissu spécial "à pores ouverts" qui élimine l'air "vicié" et l'humidité.
Semelle anti-perforation pointe large (PL)	oui
Secteur - Page catalogue	11-194

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	POINTURE
DIK001	38
DIK002	39
DIK003	40
DIK004	41
DIK005	42
DIK006	43
DIK007	44
DIK008	45
DIK009	46
DIK010	47