

TYROLA



POINTURES 35-48

Boots de sécurité ESD

- Crampons 4,5 mm pour une adhérence optimale sur tous sols
- Tige bi-matières soulignée par des inserts oranges pour accentuer son design
- Insert réfléchissant à l'arrière pour une meilleure visibilité
- Chaussure ESD Parade : 2 à 15 MΩ



■ 2844 Noir

COMPOSITION

Dessus	Cuir pleine fleur + microfibre
Doublure	Textile
Embout	Polycarbonate
Semelle intérieure	Maille sur mousse PU ESD. Amovible. Anatomique. Antibactérien. Antifongique.
Semelle antiperforation	Non métallique
Semelle	Polyuréthane bi-densité
Poids taille 37*	470g
Poids taille 42*	590g

* Poids par pied

LES TECHNOLOGIES EXCLUSIVES PARADE



Le design de la semelle maintient l'arc naturel du pied pour plus de confort et moins de fatigue en position debout




Un design exclusif qui encaisse les coups "à votre place" en cas de choc et vous apporte plus de confort le reste du temps



Sa bulle d'air encapsulée absorbe les micro-chocs lors de la marche

S3 HUMIDE ET SOL À RISQUES • NORME : EN ISO 20345 : 2011

	Embout de Sécurité (Résiste à 200 joules)
	Semelle Antiperforation
	Semelle Antiglisse **
	Absorption des Chocs
	Antistatique
	Résistance Hydrocarbures
	Matière Tige Hydrofuge

LES FONCTIONNALITÉS COMPLÉMENTAIRES



Amagnétique



Dissipation électrostatique

**	COEFFICIENT OBTENU POINTURE 42	A PLAT		AU TALON	
		NORME	PARADE	NORME	PARADE
	SRA Sol Céramique/Nals (solution savonneuse)	0,32	0,37	0,28	0,34
	SRB Acier/Glycérine (huile)	0,18	0,27	0,13	0,14