

## TIGER

### POINTURES 39-51

### Chaussure de sécurité HRO

- Construction Goodyear : une semelle résistante qui ne se décolle pas
- Semelle HRO, résistant à la chaleur par contact jusqu'à 300°C
- Double surpiqûres pour une plus grande longévité



 2845 Marron

### COMPOSITION

Dessus	Cuir pleine fleur
Doublure	Textile
Embout	Acier
Semelle intérieure	Maille sur mousse EVA
Semelle antiperforation	Acier inoxydable
Semelle	Caoutchouc
Poids taille 42*	900g

\* Poids par pied

### 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

**	COEFFICIENT OBTENU POINTURE 42	A PLAT		AU TALON	
		NORME	PARADE	NORME	PARADE
	SRA Sol Céramique/Nals (solution savonneuse)	0,32	0,49	0,28	0,49
	SRB Acier/Glycérine (huile)	0,18	0,21	0,13	0,15