

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

Chaussures d'electricien Storm/Hot Storm SB PL WPA E FO LG SR amagnetique



Semelle isolante contre les risques électriques (isolation électrique jusqu'à 18 kV).

Lacets coulissants dans des rivets pour un meilleur ajustement.



[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques produit

Marque	Gaston Mille
Amagnétique	Oui
Embout résistant aux chocs et à l'écrasement	Oui
Semelle résistante aux hydrocarbures (FO)	Oui
Absorption d'énergie au talon (E)	Oui
Matière de l'embout de protection	Fibre de verre
Matière de la doublure	Toile cambrelle micro-aérée avec traitement antibactérien
Matière de la tige	Cuir de vache pleine fleur hydrofuge et oléofuge

Matière de la semelle extérieure	PU/PU Isolant
Résistance à la glisse	SR
Niveau de sécurité de la chaussure	SB
Genre	Homme
ASTM F2413-18	Oui
Système de grip sur échelles (LG)	oui
Semelle anti-perforation pointe large (PL)	oui
Conception plus responsable	Oui
Norme EN ISO 20345	Oui
Préconisation métier	Electricien
Coloris	Noir, Rouge
Recyclable	Oui
Secteur - Page catalogue	11-173

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	POIDS DE LA CHAUSSURE P.42-43 (EN G)	TYPE DE CHAUSSURES	MODÈLE	POINTURE
<u>MIL010</u>	1380	Basses	Storm	39
<u>MIL011</u>	1380	Basses	Storm	40
<u>MIL012</u>	1380	Basses	Storm	41
<u>MIL013</u>	1380	Basses	Storm	42
<u>MIL014</u>	1380	Basses	Storm	43
<u>MIL015</u>	1380	Basses	Storm	44
<u>MIL016</u>	1380	Basses	Storm	45
<u>MIL017</u>	1380	Basses	Storm	46
<u>MIL018</u>	1380	Basses	Storm	47
<u>MIL019</u>	1380	Basses	Storm	48
<u>MIL020</u>	1500	Hautes	Hot Storm	39
<u>MIL021</u>	1500	Hautes	Hot Storm	40

RÉFÉRENCE	POIDS DE LA CHAUSSURE P.42-43 (EN G)	TYPE DE CHAUSSURES	MODÈLE	POINTURE
<u>MIL022</u>	1500	Hautes	Hot Storm	41
<u>MIL023</u>	1500	Hautes	Hot Storm	42
<u>MIL024</u>	1500	Hautes	Hot Storm	43
<u>MIL025</u>	1500	Hautes	Hot Storm	44
<u>MIL026</u>	1500	Hautes	Hot Storm	45
<u>MIL027</u>	1500	Hautes	Hot Storm	46
<u>MIL028</u>	1500	Hautes	Hot Storm	47
<u>MIL029</u>	1500	Hautes	Hot Storm	48