

# COLOMBO METAL FREE

HAUTE

AMAGNETIQUE

EN ISO 20345  
SÉCURITÉ

**SB** : Exigences fondamentales (innocuité, confort, solidité, résistance à l'écrasement et aux chocs: 200J)

**S1** : SB + Arrière fermé + A + E

**S1P** : S1 + P

**S2** : S1 + WRU

**S3** : S2 + P + Semelle à crampons

MARQUAGES ADDITIONNELS

A : Antistatique

AN : Protection des malléoles

CI : Isolation au froid de la semelle

E : Absorption du choc dans la zone du talon

ESD : Electro Static Discharge

FO : Semelle résistante aux hydrocarbures

HI : Isolation à la chaleur de la semelle

M : Protection des métatarses

P : Semelle antiperforation

SRA : Résistance au glissement sur des carreaux céramiques recouverts d'une solution de sulfate de Lauryl

SRB : Résistance au glissement sur sol en acier

recouvert de glycérol

SRC = SRA + SRB

WR : Résistance à l'eau

WRU : Tige résistante à la pénétration et

à l'absorption d'eau

HRO : Semelle résistante à la chaleur par contact direct

Doublure mesh  
3D micro-aérée

Pas de couture latérale :  
plus résistant



Fabrication française



Embout 240J  
composite



Modèle	Code Article	Norme	Marquage	Pointures	Poids net/paire (kg) (42)	Hauteur totale
COLOMBO METAL FREE	BBMF3	EN ISO 20345 2011	S3 CI SRC	37/48	1,26	16 cm

## SEMELLE

- Semelle antiperforation textile (1 430N)
- PU double densité
- Taux adhérence haute performance: SRC

## ENVIRONNEMENT

- BTP
- Industrie lourde

## TIGE

- Embout de protection 240J composite
- Cuir pleine fleur lisse, hydrofuge & oléofuge (2,2 mm)
- Pas de couture latérale; tige plus résistante et robuste
- Doublure mesh 3D micro-aérée

## FOCUS

- Sans métal ; amagnétique



www.gastonmille.com  
welcome@gastonmille.fr

Gaston **MILLE**