

# ATNA TOP

MilleMeta® / Protection Métatarsale

Gaston MILLE®

ENVIRONNEMENTS SPECIFIQUES



♂	39/47	 FIBRE DE VERRE 240J	 TEXTILE 1430N
S3		 IGNIFUGE	 1,590KG

## MilleMeta®



**LE +** GASTON MILLE Chaussures spécifiques sidérurgie - travaux soudure avec protection métatarsale contre les impacts et objets contondants

**NIVEAU DE SECURITE** S3 HI-3 HRO WG M SRC  
**NORME** EN ISO 20349:2010



**Embout de Sécurité**  
(résistant jusqu'à 240J)



**Semelle Antiperforation**  
(résistant jusqu'à 1 430N)



**Semelle Antiglisse**

A

**Antistatique**

E

**Absorption des chocs**

HRO

FO

**Semelle de marche résistante à la chaleur et aux hydrocarbures**

WRU

**Tige résistante à la pénétration et à l'absorption d'eau**

WG

**Protection contre les projections de métal fondu**

HI-3

**Résistance de la semelle à la chaleur de contact (250°C durant 40 mn)**

SRC

**Résistant au glissement**  
SRC = SRA\* + SRB\*\*

M

**Protection des métatarses**

\* SRA: Résistance au glissement sur des carreaux céramiques recouverts d'une solution de sulfate de Lauryl (savonneuse)

\*\* SRB: Résistance au glissement sur sol en acier recouvert de glycérine (huile)

## COMPOSITION

Dessus	Cuir pleine fleur ignifuge (cuir, lacets et coutures) + Rabat de protection ignifuge avec fermeture double velcro + MilleMeta®
Doublure	Matelassage en cuir ignifuge
Embout	Composite (fibre de verre)
Semelle intérieure	Amovible + Antibactérien
Semelle antiperforation	Semelle antiperforation textile
Semelle	PU/Nitrile résistant jusqu'à 300°C
Poids net/paire (pointure 42)	1 590g
Pointures	39-47
Code article	ATHM3
Particularités	Protection contre les projections de métal fondu + Laçage pour un meilleur maintien du pied + Enfilage et déchaussement rapide via zip + 100% Sécurité avec le système MilleMeta® - conçu pour les pieds des professionnels soumis à des chocs et impacts fréquents sur le cou de pied

**MADE IN FRANCE**