



## MARC

0PU80012



### DESCRIPTION

**Botte de travail U-Power** conçue pour offrir à la fois protection et légèreté. La tige en **PU SOFT** garantit la résistance à l'usure, tandis que le **faible poids** rend cette chaussure idéale pour ceux qui travaillent de longues heures debout. À l'intérieur, la **doublure en polyester** favorise la circulation de l'air, gardant le pied sec et confortable. L'**embout FiberToe** protège les orteils des chocs, ce qui permet à Marc d'être utilisé dans des environnements de travail modérément risqués. La **semelle compacte en polyuréthane**, produite avec la technologie de pulvérisation, présente une **semelle extérieure** qui allie **légèreté** et stabilité. Disponible dans toutes les pointures du 35 à 48.



### TIGE

PU SOFT

### DOUBLURE

Polyester

### EMBOUIT

FiberToe

### ANTIPERFORATION

-

### SEMELLE INTERMÉDIAIRE

U-Power original

### SEMELLE/BANDE DE ROULEMENT

Polyuréthane compact, injection spray / Light outsole

### SEMELLE ANATOMIQUE

Natural Confort 11 Mondopoint

### FIBERTOE

Fabriqué en fibre de verre pour offrir une grande résistance mécanique aux chocs et à l'écrasement. Avec un poids d'environ 52 grammes, il assure isolation thermique, souplesse et confort, tout en garantissant la légèreté et la sécurité de la chaussure.

### U-POWER ORIGINAL

Première de propreté anatomique avec structure de soutien de la voûte plantaire, réalisée en une douce matière dynamique BASF. Elle possède des propriétés auto-modelantes conçues pour répartir uniformément les pressions du poids du corps sur la plante du pied, réduisant les points de tension et optimisant le confort dynamique.

### CLASSE DE PROTECTION

S4 CI LG FO SR

### NORME UE

EN ISO  
20345:2022+A1:2024

### TAILLES

35-48

### TECHNOLOGIES

