



## MARC

0PU80012



### BESCHREIBUNG

**Arbeitsstiefel U-Power**, der Schutz und Leichtigkeit in einer einzigen Lösung bietet. Der Schaft aus **PU SOFT** garantiert Verschleißfestigkeit, während das **geringe Gewicht** dieses Schuhwerk ideal für diejenigen macht, die lange Zeit auf den Beinen arbeiten. Das **Innenfutter aus Polyester** fördert die Luftzirkulation und hält den Fuß trocken und bequem. Die **FiberToe-Zehenkappe** schützt die Zehen vor Stößen, wodurch Marc auch für mäßig risikoreiche Arbeitsumgebungen geeignet ist. Die **kompakte Polyurethan-Sohle**, die mit der Spritzgusstechnologie hergestellt wird, hat eine **leichte Laufsohle**, das Leichtigkeit und Stabilität vereint. Erhältlich in allen Größen von 35 bis 48.



### OBERMATERIAL

PU SOFT

### FUTTER

Polyester

### SCHUTZKAPPE

FiberToe

### DURCHTRITTSCHUTZ

-

### ZWISCHENSOHLE

U-Power original

### SOHLE/LAUFSOEHLE

Kompaktes Polyurethan, spray gespritzt /  
Leichte Laufsohle

### ANATOMISCHE EINLEGESOHLE

Natural Confort 11 Mondopoint

### FIBERTOE

Hergestellt aus Glasfaser, um eine hohe mechanische Stoß- und Druckfestigkeit zu gewährleisten. Mit einem Gewicht von etwa 52 Gramm sorgt es für Wärmeisolierung, Flexibilität und Komfort und hält den Schuh dabei leicht und sicher.

### U-POWER ORIGINAL

Anatomisch geformte Einlegesohle mit Fußgewölbestruktur aus einer weichen dynamischen BASF-Mischung. Sie verfügt über selbstanpassende Eigenschaften, die entwickelt wurden, um den Druck des Körpergewichts gleichmäßig auf die Fußsohle zu verteilen, Druckpunkte zu reduzieren und den dynamischen Tragekomfort zu optimieren.

### SCHUTZKLASSE

S4 CI LG FO SR

### EU-NORM

EN ISO  
20345:2022+A1:2024

### GRÖSSEN

35-48

### TECHNOLOGIEN

