



HUGO

0PU80011



BESCHREIBUNG

Sicherheitsstiefel U-Power, die **innovative Materialien** und **fortschrittliche Technologie vereint**, um ein hervorragendes Benutzererlebnis zu bieten. Die **leichte PU SOFT-Struktur** sorgt für Robustheit, ohne auf Komfort zu verzichten, auch nach stundenlanger Arbeit in schwierigen Umgebungen. Das **Innenfutter** aus Polyester fördert die Atmungsaktivität und **hält den Fuß trocken**. Die **FiberToe-Glasfaserzehenkappe schützt** die **Zehen** wirksam, während das ergonomische Stahlblatt die Fußsohle vor spitzen und gefährlichen Gegenständen schützt. Die **Sohle**, die mit der U-Power-Spritzgusstechnologie hergestellt wird, ist aus **kompaktem Polyurethan** mit **Outdoor-Laufsohle**, das für Griffigkeit auf rutschigen und unebenen Oberflächen sorgt. Erhältlich in einer großen Auswahl an Größen, von 35 bis 48.



OBERMATERIAL

PU SOFT

FUTTER

Polyester

SCHUTZKAPPE

FiberToe

DURCHTRITTSCHUTZ

Ergonomische Stahlzwischensohle

ZWISCHENSOHLE

U-Power original

SOHLE/LAUF SOHLE

Kompaktes Polyurethan, spray gespritzt / Outdoor-Laufsohle

SCHUTZKLASSE

S5 CI LG FO SR

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.

EU-NORM

EN ISO
20345:2022+A1:2024

GRÖSSEN

35-48

TECHNOLOGIEN

