



CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE FLEXTRED™ S1PS NERE 1M110133 ESD FO SR



ENERGY FOAM



Stabilizzatore
del tallone
ROLLCAGE™



STEP-RELEASE™



Lace pocket



PS
Non-metallic
perforation-
resistant
inserts and
insoles



FO
Resistance to
fuel oil



SR
Slip resistance
on ceramic tile
floor with
glycerine

CARATTERISTICHE

- Calzature di sicurezza versatili, flessibili e leggere per la protezione dei lavoratori.
- Ammortizzazione sul tallone ENERGY FOAM, per ritorno di energia superiore e massimo comfort.
- Tallone STEP-RELEASE™, per una rimozione delle scarpe, comoda e rapida.
- Stabilizzatore del tallone ROLLCAGE™, per una grande stabilità anche su terreni impegnativi.
- Tasca per inserire i lacci ed evitare aperture involontarie, rischi di inciampo e danni ai lacci stessi.
- Tomaia in tessuto per ventilazione e traspirabilità tutto il giorno.
- Parte anteriore rinforzata per proteggere la punta dalle abrasioni.
- Costruzione metal free, per attraversare i cancelli di sicurezza.
- Grip superiore della suola, per evitare scivolamenti.
- Certificato ESD (scarica elettrostatica).
- Certificazione Europea delle scarpe di sicurezza, secondo la norma EN ISO 20345:2022 S1PS ESD FO SR.
- Taglie disponibili: 36-48.

Disclaimer

Information present within
this sheet was correct at
the date of issue.

Techtronic Industries GmbH

71364 Winnenden
Germany

it.milwaukeetool.eu

STAY SAFE.
STAY PRODUCTIVE. 



CALZATURE ANTINFORTUNISTICHE FLEXTRED™ S1PS NERE 1M110133 ESD FO SR



INFORMAZIONI TECNICHE

Codice prodotto 4932493707

Tipologia scarpa Alta

Senza metallo Sì

Taglia scarpe (EUIUK) 42/8

Packaging Scatola di cartone

Packaging [innerlmaster] 1/10

ISTRUZIONI PER L'USO

ISTRUZIONI PER LO STOCCAGGIO

PERIODO DI OBSOLESCENZA

Si sconsiglia di conservare il prodotto per più di 5 anni. Si raccomanda di sostituire le scarpe antinfortunistiche ogni 12 mesi, o prima se sono danneggiate o usurate.

**STAY SAFE.
STAY PRODUCTIVE.** 

Disclaimer
Information present within
this sheet was correct at
the date of issue.

Techtronic Industries GmbH
71364 Winnenden
Germany
it.milwaukeetool.eu