

DESCRIERE

Material vârf: Compozit

Material branț anti-perforare: Compozit

Material superior: Piele despicată

Material talpă: Poliuretan cu densitate dublă

Material căptușeală: plasă din poliester

Descriere:

- botine de siguranță clasice cu vârf compozit care protejează împotriva compresiei cu o forță de până la 15 kN sau a unei sarcini de până la 20 kg care cad de la o înălțime de 1 m
- talpă antistatică și ușoară din poliuretan cu densitate dublă garantează nu numai confortul, ci și siguranța datorită proprietăților antiderapante ale tălpii, care este, de asemenea, rezistentă la uleiuri și abraziune
- picioarele sunt protejate și de jos, datorită branțului compozit
- partea superioară a pantofului este realizată din piele naturală BARTON, iar căptușeala interioară este realizată din material respirabil Airnet mesh cu tehnologie microchannel, care asigură o funcționalitate ridicată de transport
- pantoful nu conține piese metalice
- datorită materialelor moderne utilizate în producția acestui model, greutatea totală a pantofului nu depășește 520 g (jumătate de pereche mărimea 42)
- modelul este realizat din componente certificate de cea mai înaltă calitate și este un producător 100% italian de încălțăminte de siguranță și de lucru cu mai mult de 40 de ani de experiență în domeniu

Normele:

EN ISO 20345 (S3 SRC)

Proprietăți:

Industrie: Construcții, Industria grea

Fabricat în UE

Greutate: 520 g

Branț anti-perforare nemetalic - PL, PS

Încălțăminte antistatică - A

Partea superioară respirabilă

Talpă exterioară rezistentă la ulei - FO

Nu conține piese metalice - MF

Talpă antiderapantă - SR (A/B/C)

Vârf nemetalic - S

Absorbția energiei în călcâi - E

Partea superioară impermeabilă - WR

