

**CIZME DE PROTECȚIE PENTRU FASONATORI
CERTIFICATE EN381-9, EN 17249, CLASA 2, 24 m/s și EN 20345:2011**

CARACTERISTICI PRINCIPALE

- Construcție impermeabilă
- Ranforsare din cauciuc pe spatele cizmei, pentru protecția călcâiului
- Talpă flexibilă și antialunecare

CONSTRUCȚIE ȘI DESCRIERE EXTERIOR

- Inserție specială pentru a opri lanțul motofierăstrăului, pe partea frontală a cizmei.
- Absorbant de șoc în călcâi (E)
- Talpă antialunecare (SRA)
- Talpă rezistentă la hidrocarburi (FO)
- Bombeu metalic rezistent la șocuri 200 J și compresiune 1500 daN
- Lamelă antiperforație din Kevlar (P)
- Izolație împotriva frigului (CI)
- Talpă rezistentă la căldură de contact (HRO)
- Izolație la temperaturi înalte (HI)
- Găuri pentru înșiretare la spate, în partea superioară, pentru o fixare perfectă pe picior

DESCRIERE INTERIOR-

- Captuseala interioara din țesătură respirabilă
- Bombeu metalic, lamelă flexibilă din Kevlar

MATERIALE

- PVC, cauciuc nitrilic

CULORI

- Verde cu poltocaliu de mare vizibilitate

GAMA DE MARIMI

- De la 39 - 47