

## FIȘĂ TEHNICĂ



Pantofi de protecție cu bombeu metalic **ATENA DCT S1P SRC HRO**

**Descriere:** Pantofi de protecție cu bombeu metalic, confecționați din piele velur, căptușeală țesătură Mesh + EVA, cu talpă de cauciuc rezistentă la căldură, talpă intermediară din oțel, guler căptușit pentru confort sporit, realizat din piele vacă suede pentru un aspect atrăgător, construcție din ciment, tălpic detașabil din pernițe EVA, talpă interioară EVA ușoară.

Încălțăminte este proiectată astfel încât să respecte prevederile Regulamentului (UE) 2016/425 și cerințele esențiale de securitate și sănătate corespunzătoare domeniului de utilizare preconizat.

**Domeniu de utilizare:** Oferă protecție părții anterioare a piciorului împotriva lovirii (șocuri mecanice de 200J) și strivirii, a agresiunilor mecanice superficiale minore (abraziune, agățare).

**Aplicații și industrii:** Auto, Construcții, Transport, Agricultură, Forestieră etc.

### Caracteristici și materiale:

Fețe	piele velur
Căptușeală	țesătură Air Mesh + EVA
Material carâmb	piele șpalț bovină
Tălpic	detașabil din pernițe EVA
Talpă	Cauciuc/EVA
Bombeu de securitate	metalic, rezistent la șoc mecanic de 200 Joule
Limba	textil
Închidere	șiret
Culoare	negru + galben
Utilizare	Industrii: Auto, Construcții, Transport, Agricultură, Forestieră
Alte caracteristici	rezistență antistatică, înțepături, alunecare, căldură

### Performanțe conform standard EN ISO 20345:2011:

Bombeu de securitate care rezistă la șocuri de 200J
Bombeu de securitate care rezistă la forțe de compresiune de 15kN