

## DELTA FUSION S3 SRC



CIZME SCURTE DIN PIELE BUFFALO "C" IGNIFUGĂ - S3 SRC

Ref. DELTAFUSIONS3



### Caracteristici produs

Carâmb : piele pigmentată ignifugă "C" , 1.8-2 mm. Căptușeală : poliamidă absorbantă. Branț : detașabil - Din neșesut pe spumă de latex . Talpă intermediară : injectată - Panorubber®. Talpă exterioară : cauciuc nitrilic.

### CULOARE

Negru

### DIMENSIUNE

36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48

### Utilizări produs - Riscuri



Antistatic



Căldură



Șocuri



Tăiere / Perforare



Alunecare



Petrol / Gaz



Industrie grea



Industria minieră

+ produse - beneficii utilizator

TALPĂ PANORUBBER®

1- ADERENȚĂ LA SOL

- Talpă de cauciuc standard SRC
- Aderență la toate tipurile de pardoseli alunecoase
- Talpă cu cramioane special dezvoltate de către laboratoarele DELTA PLUS® pentru tracțiune și aderență optime

2- REZISTENȚĂ LA ULEIURI ȘI HIDROCARBURI

- Talpă Cauciuc/Nitril

3- REZISTENȚĂ LA HIDROLIZĂ

- Materialele rămân stabile și nu se deformează la variațiile de temperatură și umiditate

4- REZISTENȚĂ LA CĂLDURĂ

- Standarde HRO:

Talpă rezistentă la caldura de contact 300° (1 min )

- Standarde HI:

Izolația piciorului în pantof împotriva căldurii . Creșterea temperaturii nu depășește 22°C după 30 minute într-o baie de nisip la + 150°C



Căptușeala din Poliamidă :

Absorbția transpirației  
Uscare rapida



Deschidere rapidă

Închidere prin butoni de presiune



Bombeu și talpă interioară antiperforație  
Oțel inoxidabil

Standard EN ISO 20349 HI-1 Fier și Aluminiu,  
Protecție împotriva riscurilor termice și  
proiecției stropilor de metal topit (turnătorie -  
sudură)

Special conceput și testat pentru  
industria grea, mai ales pentru industria  
metalurgică. Rezistență în condiții extreme de  
lucru (de metal topit).

METAL

METAL

Certificări - norme



DIRECTIVA EIP 89/686/CEE

EN ISO 20344:2011 Echipament individual de protecție. Metode de încercare pentru încălțăminte

EN ISO 20345:2011 Echipament individual de protecție. Încălțăminte de securitate  
S3 HRO: Cerințe suplimentare pentru aplicații specifice  
SRC: Rezistență la alunecare



EN ISO 20349:2010 Echipament individual de protecție. Încălțăminte de protecție împotriva riscurilor termice și proiecțiilor de metal topit întâlnite în topitorii și la operații de sudare  
AL FE HI-1: Cod marcaj EN ISO 20349:2010

Referințe

Referințe	Cod de bare	CULOARE	DIMENSIUNE		
DFUSIS3NO36	3295249181888	Negru	36	5	-
DFUSIS3NO37	3295249181895	Negru	37	5	-
DFUSIS3NO38	3295249181901	Negru	38	5	-
DFUSIS3NO39	3295249181918	Negru	39	5	-
DFUSIS3NO40	3295249181925	Negru	40	5	-
DFUSIS3NO41	3295249181932	Negru	41	5	-
DFUSIS3NO42	3295249180423	Negru	42	5	-
DFUSIS3NO43	3295249176525	Negru	43	5	-
DFUSIS3NO44	3295249180430	Negru	44	5	-
DFUSIS3NO45	3295249181949	Negru	45	5	-
DFUSIS3NO46	3295249181956	Negru	46	5	-
DFUSIS3NO47	3295249181963	Negru	47	5	-
DFUSIS3NO48	3295249181970	Negru	48	5	-