





EN ISO 20345:2011



HORIZON

CUPRA

53071-17

S2 SRC

Taglie: 36-48 Peso: 500 gr. Calzata: 10,5

Settori di utilizzo:

Logistica e Industria leggera, Agricoltura e Giardinaggio, Carpenteria, Polivalente

CARATTERISTICHE

TOMAIA

Pelle Fiore bottalato Hydro 1,8-2,0 mm

3D Air circulation 320 gr.

FOD. ANTISCIVOLO

DUALMICRO

SUOLETTA Flvfit

PUNTALE Puntale in Acciaio

TIPOLOGIA

SRA

DETERGENT SOLUTION

SRB

GLYCFROL

Calzatura Bassa

SOLE 52 - 53 **PU - PU**

0.36

0.42

0.19

0.14

20344:201

SRC (SRA+SRB)

≥0.32

HEEL (CONTACT ANGLE 7°) ≥0.28

≥0.18

NIALTANGLE ≥0.13

SUOLA

PU DUAL-DENSITY SRC

Suola PU bicomponente con rilievi autopulenti, estremamente duttile per i vari ambienti di utilizzo, sia esterni che interni, con standard antiscivolamento di classe SRC.

TECNOLOGIE

Suoletta Intercambiabile



Lo strato superiore, a contatto con il piede, è formato da una rete ad altissima resistenza, per un eccezionale assorbimento dell'umidità. Uno strato antibatterico di schiuma autoformate assicura confort e appoggio corretto al piede

Stabilità Trasversale



Struttura ergonomica rigida interna. Accoglie il tallone regolando l'appoggio del piede e il controllo della caviglia nei movimenti laterali. Trattiene la calzatura al piede. evitando il fastidioso effetto scalzante



Caratteristiche Elettriche



Wire Electricity Discharge

Fettuccia con 4 filamenti di fibra di carbonio, assicura i valori di antistaticità tesati della calzatura nel



Elementi di Protezione



Puntale in acciaio, verniciato con trattamento anticorrosione. Protezione oltre 200J. Calzata comoda, con gommino di compensazione



Stabilità Torsione



Supporto in materiale plastico rigido. Supporta il calcagno, il famice e le articolazioni tarsali,mantenendo invariato l'assorbimento di energia.Un appoggio per il movimento naturale del piede; fornendo confort e maggiore stabilità.



antiscalzante resistente fino a 200.000 cicli. Rende la calzatura più confortevole bloccando il piede durante l'uso.

