

GYM S3

73N37C

CE UNI EN ISO 20345:2012 S3 SRC ESD CLASS 3

Scarpa alta, in pelle fiore Nubuck IDROTECH® WRU spessore 1,8-2,0 mm.

Fodera in tessuto traspirante e resistente all'abrasione.

Calzatura con inserto in tessuto rifrangente.

Linguetta morbida, foderata e imbottita.

CALZATURA INTERAMENTE SENZA PARTI METALLICHE

PUNTALE 200J composito a base polimerica **atermico** a norma EN 12568

LAMINA tessuto composito antiperforazione flessibile a norma EN 12568

SUOLA ERGO SAFE poliuretano bidensità antistatica, resistente all'idrolisi ISO 5423:92, agli idrocarburi e all'abrasione, antishock e antiscivolo **SRC**

SOLETTA 5000 trimaterial extracomfort, traspirante, estraibile, anatomica, assorbente, ESD ed antibatterica

La calzatura soddisfa il requisito in accordo con EN ISO 61340-4-3:2001 per la resistenza elettrica **ESD class 3 (calzatura dissipativa elettrica)**

Taglia 36-47 Peso scarpa Tg 42 gr. 540



CERTIFICAZIONI



TECNOLOGIE E MATERIALI



SETTORI



SUOLA



Ergo Safe è la calzatura da lavoro ideale per coloro che, sul posto di lavoro, soffrono di continui dolori alla schiena e alle articolazioni. Infatti è l'unica scarpa ergonomica del settore studiata appositamente per dare soluzione a queste esigenze e allo stesso tempo garantire una completa protezione. Questo è possibile grazie alla rotondità della suola, che consente uno scarico uniforme del peso del corpo lungo tutta la pianta del piede, garantendo un piacevole sollievo alla schiena, alle ginocchia e ai talloni. Inoltre Ergo è stata studiata per favorire la camminata, consentendo una miglior circolazione sanguigna e un risparmio di energia a fine giornata.

PLUS



IDROTECH®

IDROTECH® è un trattamento della pelle che ha l'obiettivo di ottimizzare la tenuta all'acqua e la traspirazione del piede. Questo particolare metodo di concia, grazie ai sali minerali utilizzati, fornisce un'eccellente morbidezza e una completa resistenza meccanica agli olii e agli idrocarburi. La pelle IDROTECH® è certificata secondo le normative ISO 4045, ISO 17075 e ISO 5403.

RISULTATI TEST ANTISCIVOLO

ANTISLIPPING TEST RESULTS

SRC		SRC	
IDROTECH®		IDROTECH®	
SRA	HEEL > 0,28	0,51	
SHOULDER +	PLATE > 0,02	0,38	
SMB	HEEL > 0,28	0,32	
SHOULDER +	PLATE > 0,02	0,21	