

COBRA4 S3 SRC



SCARPE ALTE CON BAVERINA IN PELLE CROSTA PIGMENTATA - S3 HRO HI SRC
Rif. COBRA4S3



Caratteristiche prodotto

Tomaia: Pelle crosta pigmentata, trattamento impermeabilizzante S3.
Fodera : Poliestere.
Soletta di pulizia : Staccabile preformata - Sopra poliammide su EVA.
Suola : Iniettata - PU/gomma nitrilica.
• Cuciture para-aramide.
• Baverina. Chiusura mediante fascia auto-stringente.

COLORE

Nero

TAGLIA

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

Utilizzi prodotto - Rischi



Antistatico



Urti



Tagli / Perforazioni



Scivolamento



Calore



Edilizia



Industria pesante



Industria leggera



Industria mineraria



Artigianato / Bricolage

I PLUS del prodotto – Benefici utente

Norme EN ISO 20349-2:2017 - WG per saldatori

Protezione contro i rischi termici e gli spruzzi dei raschiatori
Appositamente progettato per tutte le attività di saldatura multisettoriali

Due elastici all'interno del piede

Migliore supporto a livello del collo del piede

Collo in pelle e fili para-aramidici

Maggiore protezione dal calore

Chiusura con velcro

Apertura rapida
Protezione contro i graffi

Zone di flessione integrate

Maggiore flessibilità a livello dei metatarsi
Lavoro facilitato in qualsiasi posizione



SUOLA DI USURA IN CAUCCIU' NITRILE

Buona resistenza all'abrasione e al calore di contatto (norma HRO = 300°C per 1 minuto)
Isolamento garantito del piede nella scarpa contro il calore (HI: la temperatura interna non deve superare i 22°C dopo 30 minuti in bagno di sabbia a + 150°C)
Adesione ottimale su tutti i tipi di superfici

METAL

METAL

Certificazioni - Norme



RÈGLEMENT (UE) 2016/425

EN ISO 20344:2011 Dispositivi di protezione personale - Metodi di prova per calzature

EN ISO 20345:2011 Dispositivi di protezione personale - Calzature di sicurezza.

S3 HRO HI: Esigenze aggiuntive per applicazioni particolari


SRC: Resistenza allo slittamento



EN ISO 20349-2:2017 Dispositivo di protezione personale Calzature di protezione contro i rischi in fonderia e durante le attività di saldatura - Parte 2 Esigenze e metodi di prova per la protezione da rischi durante le attività di saldatura e tecniche collegate.

WG: Codice di marcatura EN ISO 20349

Riferimenti

Riferimenti	Codice a barre	COLORE	TAGLIA		
COBR4S3NO36	3295249233341	Nero	36	10	-
COBR4S3NO37	3295249233358	Nero	37	10	-
COBR4S3NO38	3295249233365	Nero	38	10	-
COBR4S3NO39	3295249233372	Nero	39	10	-
COBR4S3NO40	3295249233389	Nero	40	10	-
COBR4S3NO41	3295249233396	Nero	41	10	-
COBR4S3NO42	3295249233402	Nero	42	10	-
COBR4S3NO43	3295249233419	Nero	43	10	-
COBR4S3NO44	3295249233426	Nero	44	10	-
COBR4S3NO45	3295249233433	Nero	45	10	-
COBR4S3NO47	3295249233440	Nero	47	10	-
COBR4S3NO48	3295249233457	Nero	48	10	-
COBR4S3NO46	3295249233099	Nero	46	10	-