

COBRA4 S3 SRC



BOTAS CON SOLAPA DE PIEL CRUPÓN GRABADA - S3 HRO HI SRC

Ref. COBRA4S3



Características del producto

Caña : Piel crupón grabada, tratamiento impermeable S3.

Forro : Poliéster.

Plantilla interior : Amovible preformada - Poliamida sobre EVA.

Suela : Inyectada - PU/Goma Nitrilo.

- Costuras para-aramida.
- Solapa. Cierre por banda velcro.

COLOR

Negro

TALLA

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

Usos del producto - Riesgos



Antiestático



Corte / Perforación



Resbalones



Calor



Golpes



Obra pública / Construcción



Industria pesada



Industria ligera



Industria minera



Reformas / Profesional autónomo

Los productos + - Beneficios para el usuario

Normas EN ISO 20349-2:2017 - WG especial
soldadores

Protección contra los riesgos térmicos y las salpicaduras
Especialmente diseñado para todas las actividades de soldadura multisectorial

Dos elásticos en el interior del pie

Mejor jeción a nivel del puntapié

Cuello de cuero e hilo de para-aramida

Protección reforzada contra el calor

Cierre con Velcro

Apertura rápida
Protección contra salpicaduras

Zonas de flexión integradas

Mayor flexibilidad al nivel de los metatarsos
Facilita el trabajo en todas las posiciones



SUELA DE DESGASTE DE GOMA NITRILO

Buena resistencia a la abrasión y al calor de contacto (norma HRO = 300°C durante 1 minuto)
Aislamiento del pie contra el calor garantizado en el calzado (HI: la temperatura en el interior no debe sobrepasar los 22°C después de 30 minutos en un baño de arena a +150°C)
Adherencia óptima en todo tipo de superficies

METAL

METAL

Certificaciones - Normas



REGLAMENTACIÓN (UE) 2016/425

EN ISO 20344:2011 Equipos de protección personal - Métodos de ensayo para calzado

EN ISO 20345:2011 Equipo de protección individual. Calzado de seguridad.
S3 HRO HI: Exigencias adicionales para aplicaciones particulares
SRC: Resistencia al deslizamiento



EN ISO 20349-2:2017 Equipo de protección individual. Calzado de protección contra los riesgos en fundiciones y en operaciones de soldadura - Parte 2: Exigencias y métodos de ensayo para la protección contra los riesgos durante las operaciones de soldadura y técnicas conexas.

WG: Código de marcado EN ISO 20349

Referencias

Referencias	Código de barras	COLOR	TALLA		
COBR4S3NO36	3295249233341	Negro	36	10	-
COBR4S3NO37	3295249233358	Negro	37	10	-
COBR4S3NO38	3295249233365	Negro	38	10	-
COBR4S3NO39	3295249233372	Negro	39	10	-
COBR4S3NO40	3295249233389	Negro	40	10	-
COBR4S3NO41	3295249233396	Negro	41	10	-
COBR4S3NO42	3295249233402	Negro	42	10	-
COBR4S3NO43	3295249233419	Negro	43	10	-
COBR4S3NO44	3295249233426	Negro	44	10	-
COBR4S3NO45	3295249233433	Negro	45	10	-
COBR4S3NO47	3295249233440	Negro	47	10	-
COBR4S3NO48	3295249233457	Negro	48	10	-
COBR4S3NO46	3295249233099	Negro	46	10	-