

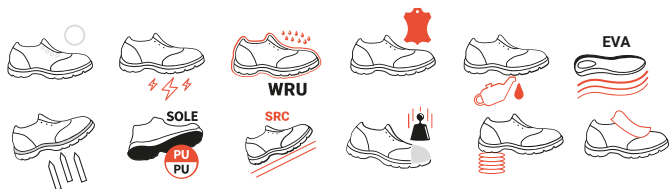
EN ISO 20345



BOTA SOLDADOR SOCHI S3 SRC

Bota de Proteção SOCHI S3 SRC CHEMITOOL é indicada para soldadores, forrada em tecido de cor cinza e coberta com pele de vaca de alta qualidade de cor preta. A sua biqueira de aço permite proteger os seus pés de impactos, compressões, objetos pesados e perfurações.

- ✓ Biqueira de aço
- ✓ Ilhós metálicos
- ✓ Com atacadores
- ✓ Sola antiestática com absorção de impacto no calcanhar
- ✓ Sola resistente a óleos e hidrocarbonetos
- ✓ Palmilha anti perfuração em aço inox
- ✓ Sola em PU dupla densidade e anti deslizante SRC
- ✓ WRU - resistente à penetração de água pela gáspea
- ✓ Isento de Crómio



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

COMPOSIÇÃO	PELE DE VACA GRAVADA
Exterior	Pele gravada
Interior	Têxtil
Palmilha anti-perfuração	Aço Inox
Palmilha interior	Eva
Biqueira	Aço
Sola	PU dupla densidade
Cor	Preto
Tamanhos	36-48

EVA INSOLE MORE CONFORT ALL DAY



- PALMILHA EVA
MAIS CONFORTO TODO O DIA
- PLANTILLA EVA
MÁS COMODIDAD TODO EL DÍA

BLACK LEATHER HIGH-QUALITY



- COURO PRETO DE ALTA QUALIDADE
- CUERO NEGRO DE ALTA CALIDAD

STEEL TOE CAP CE 200J



- CE 200J BIQUEIRA DE AÇO
- CE 200J PUNTERA DE ACERO

ANTI-PERFORATION STAINLESS STEEL PLATE



- PLACA DE AÇO INOX
ANTI-PERFURAÇÃO
- PLACA DE ACERO INOXIDABLE
ANTI-PERFORACIÓN

DOUBLE DENSITY PU OUTSOLE



- SOLA PU DUPLA DENSIDADE
- SUELA DOBLE DENSIDAD

CUIDADOS DE MANUTENÇÃO E ARMAZENAGEM

Deve seguir as seguintes indicações para que o seu calçado mantenha a qualidade e para **prolongar a sua durabilidade**.

- Quando se descalçar deixe os sapatos arejar antes de os arrumar.
- Deve guardar o calçado sempre seco e, de preferência, limpo. Pode colocar uma folha de jornal ou de papel absorvente dentro dos sapatos para que absorva a humidade proveniente da transpiração, prevenindo os maus odores e a criação de bactérias causadoras de fungos.
- Não deve calçar os mesmos sapatos 2 vezes seguidas! O calçado deve ter tempo para secar completamente a transpiração que absorveu durante o dia, se ficar com humidade, as bactérias desenvolvem-se provocando odores desagradáveis e mais grave ainda a proliferação de fungos e consequentemente doenças como as não desejadas e incómodas micoses.
- Limpe regularmente com uma escova ou um pano para evitar a acumulação de sujidade e, de preferência, lave-os pelo menos uma vez por mês.
- Desinfete regularmente o interior do sapato com um spray adequado, também pode usar álcool isopropílico ou bicarbonato de sódio em pó.
- Lava a palmilha com regularidade e troque quando esta não estiver nas suas devidas condições.
- O calçado deve ser armazenado na sua embalagem original num lugar fresco, seco e afastado da luz.

COMO LIMPAR PARA TIRAR SUJIDADE MAIS DIFÍCIL

- **Sapatos de pele:** limpe com um pano ligeiramente húmido e como último recurso pode utilizar um pano macio ou uma escova suave com um pouco de sabão neutro, deve evitar este procedimento pois pode manchar a pele, teste antes numa zona menos visível. Deixe secar ao ar, mas sem expor ao sol, depois de seco aplique uma pomada hidratante ou graxa.
- **Sapatos de camurça:** Para proteção de manchas e salpicos de água pode e deve utilizar um spray impermeabilizante próprio. Não deve utilizar água na limpeza deste material. Para limpar, utilize uma escova própria de cerdas e escove o calçado no sentido contrário ao do "pelo" para eliminação de poeiras e sujidade. No final, passe a escova no sentido do "pelo" para deixa-lo na posição inicial.
- **Sapatos de microfibra e tecido:** A microfibra pode ser lavada ou higienizada em até 60°C sem ressecar ou perder suas características originais. A lavagem deve ser feita somente com água e detergente neutro. O calçado de microfibra também deve secar a temperatura ambiente e à sombra, e nunca junto a fontes de calor intenso como secadoras de roupas, caldeiras, aquecedores, estufas, fogões ou sol, porque o calçado pode perder sua flexibilidade.

SAP	TAMANHO	EAN
CHS01010336	36	5604630087698
CHS01010337	37	5604630023733
CHS01010338	38	5604630023726
CHS01010339	39	5604630023719
CHS01010340	40	5604630023702
CHS01010341	41	5604630023696
CHS01010342	42	5604630023689
CHS01010343	43	5604630023672
CHS01010344	44	5604630023665
CHS01010345	45	5604630023658
CHS01010346	46	5604630023641
CHS01010347	47	5604630024211
CHS01010348	48	5604630087704

Nota: As informações técnicas fornecidas, verbalmente ou por escrito, são baseadas no nosso conhecimento atual e devem ser consideradas como colaboração sem compromisso. A utilização do produto está fora do nosso controlo, por isso, descartamos toda a responsabilidade pelo uso inadequado do mesmo. O cliente é responsável por confirmar e avaliar (através de testes) se o produto é adequado ao processo e ao tipo de uso em questão. O nosso propósito é exclusivamente o de garantir a qualidade dos produtos, de acordo com os nossos padrões.