

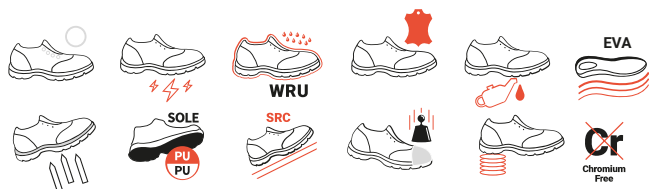
EN ISO 20345



BOTA NURBURGRING S3 SRC

Bota de Proteção NURBURGRING S3 SRC CHEMITOOL é forrada com tecido de cor cinza e coberto com couro 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**
- ✓ **Sola antiestática com absorção de impacto no calcanhar**
- ✓ **Sola resistente a óleos e hidrocarbonetos**
- ✓ **Sola em PU dupla densidade e anti deslizante SRC**
- ✓ **Palmilha anti perfuração em aço inox**
- ✓ **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
CHS01010236	36	5604630087674
CHS01010237	37	5604630023849
CHS01010238	38	5604630023832
CHS01010239	39	5604630023825
CHS01010240	40	5604630023818
CHS01010241	41	5604630023801
CHS01010242	42	5604630023795
CHS01010243	43	5604630023788
CHS01010244	44	5604630023771
CHS01010245	45	5604630023764
CHS01010246	46	5604630023757
CHS01010247	47	5604630023740
CHS01010248	48	5604630087681

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.