

# Proteção dos Pés S3



EN ISO 20345:2011



## Sapato Segurança D-Flex Low

<b>Classificação Segurança</b>	S3 SRC
<b>Revestimento exterior</b>	Nubuck
<b>Revestimento interior</b>	Poliamida absorvente
<b>Palmeira</b>	Amovível com carvão activo e antibacteriana
<b>Sola intermédia</b>	Kevlar
<b>Biqueira</b>	Compósito
<b>Sola</b>	PU/PU
<b>Peso (Baseado no n.42)</b>	≈ 535g
<b>Tamanhos (EU)</b>	35 a 48

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	Tamanho (EU)	Tamanho (UK)	QTD. EMBALAGEM
005003005638	Sapato Segurança - D-Flex Low S3	38	4	1 Uni.
005003005639	Sapato Segurança - D-Flex Low S3	39	5	1 Uni.
005003005640	Sapato Segurança - D-Flex Low S3	40	6	1 Uni.
005003005641	Sapato Segurança - D-Flex Low S3	41	7	1 Uni.
005003005642	Sapato Segurança - D-Flex Low S3	42	8	1 Uni.
005003005643	Sapato Segurança - D-Flex Low S3	43	9	1 Uni.
005003005644	Sapato Segurança - D-Flex Low S3	44	10	1 Uni.
005003005645	Sapato Segurança - D-Flex Low S3	45	11	1 Uni.



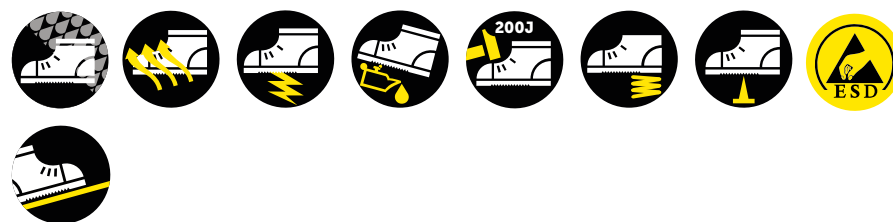
EN ISO 20345:2011



## Sapato Segurança Run Low ESD

<b>Classificação Segurança</b>	S3 - SRC - ESD
<b>Revestimento exterior</b>	Nubuck
<b>Revestimento interior</b>	Poliamida absorvente
<b>Palmeira</b>	Amovível em EVA
<b>Sola intermédia</b>	Kevlar
<b>Biqueira</b>	Aço
<b>Sola</b>	PU/PU
<b>Peso (Baseado no n.42)</b>	≈ 600g
<b>Tamanhos (EU)</b>	35 a 48

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	Tamanho (EU)	Tamanho (UK)	QTD. EMBALAGEM
005003038136	Sapato Segurança - Run Low ESD S3	36	2	1 Uni.
005003038137	Sapato Segurança - Run Low ESD S3	37	3	1 Uni.
005003038138	Sapato Segurança - Run Low ESD S3	38	4	1 Uni.
005003038139	Sapato Segurança - Run Low ESD S3	39	5	1 Uni.
005003038140	Sapato Segurança - Run Low ESD S3	40	6	1 Uni.
005003038141	Sapato Segurança - Run Low ESD S3	41	7	1 Uni.
005003038142	Sapato Segurança - Run Low ESD S3	42	8	1 Uni.
005003038143	Sapato Segurança - Run Low ESD S3	43	9	1 Uni.



### PRODUTOS ASSOCIADOS

Luvas proteção

Óculos proteção

Máscaras proteção

Capacete proteção

**NOTA:** O calçado "ESD", graças à sua característica de alta dissipação electroestática, é indicado para todo o tipo de trabalhos de alta tecnologia, em zonas com risco de explosão, presença de máquinas controladas eletronicamente: salas de cirurgia, unidades de terapia intensiva, indústria eletrônica, indústria química, etc. Geralmente em ambientes de trabalho "ESD", é previsto um controlo diário que inclui as peúgas e os calçados do utilizador.