

IMAGES

LINFORD ESD S1PS SR FO HRO

07545tgNR



DESCRIPTION

Chaussures de sécurité style running, conformes à la nouvelle norme EN ISO 20345:2022. Tige sans coutures en tissu 3D ultra-respirant, renforts en TPU anti-abrasion et détails 3D en HF. Semelle intermédiaire en EVA et semelle extérieure en caoutchouc « FO+HRO ». Légères et sportives, elles soulignent le dynamisme de ceux qui les portent.

CARACTÉRISTIQUES

TIGE :

sans coutures, en tissu 3D microperforé respirant, renforts en TPU anti-abrasion et détails 3D en HF.

DOUBLURE INTÉRIEURE :

tissu 3D microperforé respirant.

SEMELLE INTÉRIEURE AMOVIBLE :

antistatique en polyuréthane basse densité avec thermoformage ergonomique.

SEMELLE ANTIPERFORATION :

en fibre textile ultra-légère sans perforation (PS - clou Ø 3,0 mm).

EMBOUCHURE :

en fibre de verre amagnétique, isolante, résistante à 200J

SEMELLE ANTISTATIQUE ANTIDÉRAPANTE :

semelle intermédiaire en EVA ultra-confortable à haute absorption d'énergie et semelle extérieure en caoutchouc nitrile FO+HRO

PLUS :

Deuxième paire de lacets GRIS incluse. Insert en microfibre antidérapante dans la zone du talon. Sans métal.

DÉTAILS

**LOGOS et DÉCORATIONS**

réalisés en micro-injection.

Détails 3D haute fréquence sur renforts en TPU.



Construction entièrement **SANS COUTURES**.

SEMELLE



Profils segmentés pour favoriser la flexion et, en même temps, l'écoulement des liquides

Profils segmentés pour l'écoulement des liquides et une adhérence

Cales centrales sculptées pour une meilleure adhérence au glissement.

A -Résistance au glissement sur céramique avec NaLS (talon en avant 7°)	0,33 (≥ 0,31)
B -Résistance au glissement sur céramique avec NaLS (pointe arrière 7°)	0,36 (≥ 0,36)
C -Résistance au glissement sur céramique avec glycérine (talon en avant 7°)	0,27 (≥ 0,19)
D -Résistance au glissement sur céramique avec glycérine (pointe arrière 7°)	0,24 (≥ 0,22)

Semelle intermédiaire en EVA ultra-confortable à haute absorption d'énergie et semelle extérieure en caoutchouc nitrile. CONFORME SR + FO + HRO

SEMELLE AMOVIBLE

**SEMELLE AMOVIBLE**

antistatique en polyuréthane basse densité avec thermoformage ergonomique.

NOTE D'INFORMATION

SAFETY FOOTWEAR INSTRUCTION LANGUAGES INDEX

LANGUAGE	CODE	PAGE
ENGLISH	EN	2
FRENCH	FR	2
GERMAN	DE	8
ITALY	IT	11
SPANISH	ES	14
CZECH	CS	17
GREEK	GR	21
HUNGARIAN	HU	25
PORTUGAL	PT	29
ROMANIAN	RO	33
SLOVAK	SK	37
SLOVENIAN	SL	38
CROATIAN	HR	39
NETHERLANDS	NL	42
POLISH	PL	45
RUSSIAN	RU	48
UKRAINE	UA	49
FINLAND	FI	51
DANISH	DA	52
SWEDISH	SE	53
SWEDISH FINLAND	SF	53
ESTONIAN	ET	54
LATVIAN	LV	55
LITHUANIAN	LT	56
CECILA	CS	59

SPARCOTEAMWORK.COM

EN INSTRUCTION FOR USERS

EN 20345:2022

Category	Code	Technical requirements
EN 20345:2022	1	EN 20345:2022
EN 20345:2022	2	EN 20345:2022
EN 20345:2022	3	EN 20345:2022
EN 20345:2022	4	EN 20345:2022
EN 20345:2022	5	EN 20345:2022
EN 20345:2022	6	EN 20345:2022
EN 20345:2022	7	EN 20345:2022
EN 20345:2022	8	EN 20345:2022
EN 20345:2022	9	EN 20345:2022
EN 20345:2022	10	EN 20345:2022
EN 20345:2022	11	EN 20345:2022
EN 20345:2022	12	EN 20345:2022
EN 20345:2022	13	EN 20345:2022
EN 20345:2022	14	EN 20345:2022
EN 20345:2022	15	EN 20345:2022
EN 20345:2022	16	EN 20345:2022
EN 20345:2022	17	EN 20345:2022
EN 20345:2022	18	EN 20345:2022
EN 20345:2022	19	EN 20345:2022
EN 20345:2022	20	EN 20345:2022
EN 20345:2022	21	EN 20345:2022
EN 20345:2022	22	EN 20345:2022
EN 20345:2022	23	EN 20345:2022
EN 20345:2022	24	EN 20345:2022
EN 20345:2022	25	EN 20345:2022
EN 20345:2022	26	EN 20345:2022
EN 20345:2022	27	EN 20345:2022
EN 20345:2022	28	EN 20345:2022
EN 20345:2022	29	EN 20345:2022
EN 20345:2022	30	EN 20345:2022
EN 20345:2022	31	EN 20345:2022
EN 20345:2022	32	EN 20345:2022
EN 20345:2022	33	EN 20345:2022
EN 20345:2022	34	EN 20345:2022
EN 20345:2022	35	EN 20345:2022
EN 20345:2022	36	EN 20345:2022
EN 20345:2022	37	EN 20345:2022
EN 20345:2022	38	EN 20345:2022
EN 20345:2022	39	EN 20345:2022
EN 20345:2022	40	EN 20345:2022
EN 20345:2022	41	EN 20345:2022
EN 20345:2022	42	EN 20345:2022
EN 20345:2022	43	EN 20345:2022
EN 20345:2022	44	EN 20345:2022
EN 20345:2022	45	EN 20345:2022
EN 20345:2022	46	EN 20345:2022
EN 20345:2022	47	EN 20345:2022
EN 20345:2022	48	EN 20345:2022
EN 20345:2022	49	EN 20345:2022
EN 20345:2022	50	EN 20345:2022

INSTRUCTION FOR USERS EN

EN 20345:2022

Category	Code	Technical requirements
EN 20345:2022	1	EN 20345:2022
EN 20345:2022	2	EN 20345:2022
EN 20345:2022	3	EN 20345:2022
EN 20345:2022	4	EN 20345:2022
EN 20345:2022	5	EN 20345:2022
EN 20345:2022	6	EN 20345:2022
EN 20345:2022	7	EN 20345:2022
EN 20345:2022	8	EN 20345:2022
EN 20345:2022	9	EN 20345:2022
EN 20345:2022	10	EN 20345:2022
EN 20345:2022	11	EN 20345:2022
EN 20345:2022	12	EN 20345:2022
EN 20345:2022	13	EN 20345:2022
EN 20345:2022	14	EN 20345:2022
EN 20345:2022	15	EN 20345:2022
EN 20345:2022	16	EN 20345:2022
EN 20345:2022	17	EN 20345:2022
EN 20345:2022	18	EN 20345:2022
EN 20345:2022	19	EN 20345:2022
EN 20345:2022	20	EN 20345:2022
EN 20345:2022	21	EN 20345:2022
EN 20345:2022	22	EN 20345:2022
EN 20345:2022	23	EN 20345:2022
EN 20345:2022	24	EN 20345:2022
EN 20345:2022	25	EN 20345:2022
EN 20345:2022	26	EN 20345:2022
EN 20345:2022	27	EN 20345:2022
EN 20345:2022	28	EN 20345:2022
EN 20345:2022	29	EN 20345:2022
EN 20345:2022	30	EN 20345:2022
EN 20345:2022	31	EN 20345:2022
EN 20345:2022	32	EN 20345:2022
EN 20345:2022	33	EN 20345:2022
EN 20345:2022	34	EN 20345:2022
EN 20345:2022	35	EN 20345:2022
EN 20345:2022	36	EN 20345:2022
EN 20345:2022	37	EN 20345:2022
EN 20345:2022	38	EN 20345:2022
EN 20345:2022	39	EN 20345:2022
EN 20345:2022	40	EN 20345:2022
EN 20345:2022	41	EN 20345:2022
EN 20345:2022	42	EN 20345:2022
EN 20345:2022	43	EN 20345:2022
EN 20345:2022	44	EN 20345:2022
EN 20345:2022	45	EN 20345:2022
EN 20345:2022	46	EN 20345:2022
EN 20345:2022	47	EN 20345:2022
EN 20345:2022	48	EN 20345:2022
EN 20345:2022	49	EN 20345:2022
EN 20345:2022	50	EN 20345:2022

EN INSTRUCTION FOR USERS

EN 20345:2022

Category	Code	Technical requirements
EN 20345:2022	1	EN 20345:2022
EN 20345:2022	2	EN 20345:2022
EN 20345:2022	3	EN 20345:2022
EN 20345:2022	4	EN 20345:2022
EN 20345:2022	5	EN 20345:2022
EN 20345:2022	6	EN 20345:2022
EN 20345:2022	7	EN 20345:2022
EN 20345:2022	8	EN 20345:2022
EN 20345:2022	9	EN 20345:2022
EN 20345:2022	10	EN 20345:2022
EN 20345:2022	11	EN 20345:2022
EN 20345:2022	12	EN 20345:2022
EN 20345:2022	13	EN 20345:2022
EN 20345:2022	14	EN 20345:2022
EN 20345:2022	15	EN 20345:2022
EN 20345:2022	16	EN 20345:2022
EN 20345:2022	17	EN 20345:2022
EN 20345:2022	18	EN 20345:2022
EN 20345:2022	19	EN 20345:2022
EN 20345:2022	20	EN 20345:2022
EN 20345:2022	21	EN 20345:2022
EN 20345:2022	22	EN 20345:2022
EN 20345:2022	23	EN 20345:2022
EN 20345:2022	24	EN 20345:2022
EN 20345:2022	25	EN 20345:2022
EN 20345:2022	26	EN 20345:2022
EN 20345:2022	27	EN 20345:2022
EN 20345:2022	28	EN 20345:2022
EN 20345:2022	29	EN 20345:2022
EN 20345:2022	30	EN 20345:2022
EN 20345:2022	31	EN 20345:2022
EN 20345:2022	32	EN 20345:2022
EN 20345:2022	33	EN 20345:2022
EN 20345:2022	34	EN 20345:2022
EN 20345:2022	35	EN 20345:2022
EN 20345:2022	36	EN 20345:2022
EN 20345:2022	37	EN 20345:2022
EN 20345:2022	38	EN 20345:2022
EN 20345:2022	39	EN 20345:2022
EN 20345:2022	40	EN 20345:2022
EN 20345:2022	41	EN 20345:2022
EN 20345:2022	42	EN 20345:2022
EN 20345:2022	43	EN 20345:2022
EN 20345:2022	44	EN 20345:2022
EN 20345:2022	45	EN 20345:2022
EN 20345:2022	46	EN 20345:2022
EN 20345:2022	47	EN 20345:2022
EN 20345:2022	48	EN 20345:2022
EN 20345:2022	49	EN 20345:2022
EN 20345:2022	50	EN 20345:2022

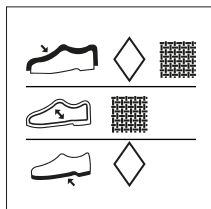


MANUEL D'UTILISATION MULTILINGUE : (IT, EN, ES, DE, FR, BG, CS, ET, GR, HR, HU, LT, LV, NL, PL, PT, RO, SK, SL, SV)
Dimensions 120 x 165 mm

ÉTIQUETTE



Logo TEAMWORK imprimé sur la languette (15 x 60 mm)
Logo ESD sur les œillets.



ÉTIQUETTE DE COMPOSITION apposée sur la chaussure droite.
Dimensions : 28 x 28 mm.



ÉTIQUETTE « CE » INTERNE à l'intérieur de la languette
Dim. 50 x 15 mm



ÉTIQUETTE TAILLE cousue entre la tige et la languette
Dim. 17 x 14 mm

EMBALLAGE



BOÎTE À CHAUSSURES SPARCO TEAMWORK en carton bleu-blanc-orange et papier de soie protecteur à l'intérieur. Dimensions 343x258x123 mm. Indications de recyclage valables pour l'ITALIE au dos (PAP20).



ÉTIQUETTE EXTÉRIEURE DE LA BOÎTE Appliquée sur le côté prévu à cet effet de la boîte, elle indique les caractéristiques du produit, la certification, le numéro de lot, le code produit, le code QR et le code-barres. Dimensions : 105 x 60 mm.