

GET FRESH LOW LD S1P-SUE

001515-0463







Lage antistatische veiligheidsschoen voor dames, bovenleer in opengewerkt, ademend, waterafstotend splitleer, ademende voering vanbinnen (over het hele binnenoppervlak) bestand tegen wrijving, 1+1 metalfree oogjes en 6+6 versterkte rijgvetergaten, reflecterende inzetstukken in de hakbescherming en aan de buitenkant van de neus, schoenneus in gegoten aluminium, verwijderbare inlegzool Ortholite X40 016, zool in stofplaat, gecertificeerd tegen perforatie, cambreur tegen verzwikking, onderneus in hoefijzervorm, binnenzool in zeer lichte polyurethaan, schokdemping MASTER BALANCE in PU polyether met grote stevigheid en uitgebalanceerde densiteit, zool XTRAIL GRIP in TPU met hakbescherming en neusbescherming.



SAMENSTELLING: CROSTA BOVINA
 ASPECT: OPENGEWERKTE SUEDE
 GEWICHT: 642 GR
 MATEN: 35-36-37-38-40-41-42
 VERPAKKING: 1/6
 HS-CODE: 64034000
 MADE IN: IT

KLEUREN

			
NERO S0004	KAKI S0202	MARINEBLAUW S0301	STAALGRIJS S1005



KENMERKEN



CERTIFICATIES



TOEPASSINGSGBIEDEN





Fiche met betrekking tot de milieu-eigenschappen en -kenmerken van het product

% gerecycled materiaal	-
Recycleerbaarheid	-
Aanwezigheid van kunststoffen microvezels	-
Aanwezigheid van gevaarlijke stoffen	Bevat geen gevaarlijke stoffen
Stiksel	AL ALBANIA
Samenstelling	IT ITALIA
Afwerking	IT ITALIA



Shoes

Mondopoint (mm)	225	225	230	235	235	240	245	245	250	255	255	260	265	265	270	275	275	280	285	285	290	295	295	300	305	305	310	315	315	320	325	325	330	335	335	
EUR	35	35½	36	36½	37	37½	38	38½	39	39½	40½	40½	41	41½	42	42½	43	43½	44	44½	45	45½	46	46½	47	47½	48	48½	49	49½	50	50½	51	51½	52	
UK	2,5	3	3,5	3,5	4	4,5	5	5,5	5,5	6	6,5	7	7,5	7,5	8	8,5	9	9	9,5	10	10,5	11	11	11,5	12	12,5	13	13	13,5	14	14,5	14,5	15	15,5	16	
US Man	3	3,5	4	4,5	4,5	5	5,5	6	6	6,5	7	7,5	8	8	8,5	9	9,5	9,5	10	10,5	11	11,5	11,5	12	12,5	13	13,5	13,5	14	14,5	15	15	15,5	16	16,5	
US Woman	4	4,5	5	5,5	5,5	6	6,5	7	7	7,5	8	8,5	8,5	9	9,5																					

ONTDEK MEER, SCAN HIER

