

Elite Lite

MEELCAP - blau / coffee



ACTEVA

Debris Free
CONSTRUCTION

Toe Protect 

HEAT
RESISTANCE

Comfort While You Work

Elite Lite

MEELCAP - schwarz / grau



ACTEVA

Debris Free
CONSTRUCTION

Toe Protect 

HEAT
RESISTANCE

Comfort While You Work

Elite Lite

MEELCAP - grau / weiß



ACTEVA

Debris Free
CONSTRUCTION

Toe Protect 

HEAT
RESISTANCE

Comfort While You Work



Elite Lite

MEELCAP


GRÖSSEN

40-46,5, 47,5, 49, 50 (D)

NORMEN

EN 20345:2022, S1 PL HRO FO SC SR

MERKMALE

- ➔ Durchstichhemmend
- ➔ Rutschfeste Laufsohle
- ➔ Zehenkappe aus Fiberglas
- ➔ Fersenstütze
- ➔ Flughafengerecht
- ➔ Zugschlaufe
- ➔ NB-Komfort-Einlage
- ➔ ESD 

Elite Lite bietet die perfekte Mischung aus Komfort und Stil. Er vereint die neuesten Trends, die mit Sicherheitsaspekten erweitert wurden. Der Elite Lite bietet den ganzen Tag über Schutz dank seiner Zehenkappe aus Fiberglas und der Debris Free-Konstruktion. Die New Balance ACTEVA Performance-Zwischensohlentechnologie bietet die ideale Mischung aus Unterstützung, Dämpfung und Flexibilität. Dank des leichten und flexiblen Obermaterials aus Leder wird Strapazierfähigkeit und Atmungsaktivität sichergestellt. Deshalb ist der Elite Lite für eine Vielzahl von Bedingungen geeignet.



GRÖßENRATGEBER

US Herren	US Damen	UK	EU	Länge in cm
4	5,5	3,5	36	22
4,5	6	4	37	22,5
5	6,5	4,5	37,5	23
5,5	7	5	38	23,5
6	7,5	5,5	38,5	24
6,5	8	6	39,5	24,5
7	8,5	6,5	40	25
7,5	9	7	40,5	25,5
8	9,5	7,5	41,5	26
8,5	10	8	42	26,5
9	10,5	8,5	42,5	27
9,5	11	9	43	27,5
10	11,5	9,5	44	28
10,5	12	10	44,5	28,5
11	12,5	10,5	45	29
11,5	13	11	45,5	29,5
12	13,5	11,5	46,5	30
12,5	14	12	47	30,5
13	15	12,5	47,5	31
14	-	13,5	49	32
15	-	14,5	50	33
16	-	15,5	51	34
17	-	16,5	52	35
18	-	17,5	53	36
19	-	18,5	54	37
20	-	19,5	55	38

WEITENTABELLE

US Herren Standard	Schmal (B) in cm	Medium (D) in cm	Breit (2E) in cm	Extraweit (4E) in cm
6	9,3	9,7	10,1	10,4
6,5	9,5	9,8	10,2	10,5
7	9,6	9,9	10,3	10,6
7,5	9,7	10,0	10,4	10,7
8	9,8	10,1	10,5	10,8
8,5	9,9	10,2	10,6	10,9
9	10,0	10,4	10,7	11,0
9,5	10,1	10,5	10,8	11,1
10	10,2	10,6	10,9	11,3
10,5	10,3	10,7	11	11,4
11	10,4	10,8	11,1	11,5
11,5	10,5	10,9	11,3	11,6
12	10,6	11,0	11,4	11,7
12,5	10,7	11,1	11,5	11,8
13	10,8	11,2	11,6	11,9
13,5	10,9	11,3	11,7	12,0
14	11	11,4	11,8	12,1
14,5	11,1	11,5	11,9	12,2
15	11,3	11,6	12	12,3
15,5	11,4	11,7	12,1	12,4
16	11,5	11,8	12,2	12,5