

STEITZ SECURA Sicherheits-Sandale VD PRO 1000 ESD S1



- Ultraleichte Mikrofaser kombiniert mit großflächiger Belüftungsstruktur, Klettverschluss, Schaftapplikationen, Aluminium-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, Echtleder-Brandsohle, Komfort-Fußbettinlage ERGO-SOFT ESDKlettverschluss
- Aluminium-Zehenschutzkappe
- Multizonendämpfung VARIO Vitality
- ESD Schutz vor elektrostatischer Aufladung
- Gewichtsangepasste Dämpfung im Fersenbereich

Merkmale

Serie: VD PRO 1000 ESD

Norm: EN ISO 20345:2011 S1 SRC

Schutzklasse: S1

Zwischensohle: Nein

Optionen

Bestellhinweis

- Weite S und XXB auf Anfrage lieferbar. Beachten Sie die Größentabelle im Anhang zur Bestimmung Ihrer Schuhgröße und Breite.

Schuhgröße	Schuhgröße (UK)	Ausführung	Breite	Material Zehenschutzkappe	Antistatisch	Gleitschutz	Artikel
36	3	Halbschuh	XB		Ja		13701476
37	4	Halbschuh	XB		Ja		13934981
38	5	Sandale	NB	Aluminium	Ja	SRC	13934982
38	5	Sandale	XB	Aluminium	Ja	SRC	13934984
39	6	Halbschuh	NB	Aluminium	Ja	SRC	13934985
39	6	Halbschuh	XB	Aluminium	Ja	SRC	13934986
40	6.5	Halbschuh	XB	Aluminium	Ja	SRC	13934988
40	6.5	Halbschuh	NB	Aluminium	Ja	SRC	13934987
41	7	Halbschuh	NB	Aluminium	Ja	SRC	13934990
41	7	Halbschuh	XB	Aluminium	Ja	SRC	13934992
42	8	Halbschuh	XB	Aluminium	Ja	SRC	13934996
42	8	Halbschuh	NB	Aluminium	Ja	SRC	13934994
43	9	Halbschuh	NB	Aluminium	Ja	SRC	13934998
43	9	Halbschuh	XB	Aluminium	Ja	SRC	13935000
44	10	Halbschuh	XB	Aluminium	Ja	SRC	13935003
44	10	Halbschuh	NB	Aluminium	Ja	SRC	13935002
45	10.5	Halbschuh	NB	Aluminium	Ja	SRC	13935005
45	10.5	Halbschuh	XB	Aluminium	Ja	SRC	13935006
46	11	Halbschuh	XB	Aluminium	Ja	SRC	13935009
46	11	Halbschuh	NB	Aluminium	Ja	SRC	13935008
47	12	Halbschuh	NB	Aluminium	Ja	SRC	13935011
47	12	Halbschuh	XB	Aluminium	Ja	SRC	13935012
							13935001
							13934997

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/2

Schuhgröße	Schuhgröße (UK)	Ausführung	Breite	Material Zehenschutzkappe	Antistatisch	Gleitschutz	Artikel
							13934989
							13935007
							13934999
							13935010
							13934995
							13934983
							13935013
							13935004
							13934991
							13934993

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 2/2