

STEITZ SECURA Sicherheits-Halbschuh SK 40 ESD S1



- Halbschuh aus atmungsaktivem Funktionstextil kombiniert mit atmungsaktivem Textileinsätzen. Großflächige Belüftungsstruktur, Schaftapplikationen, Aluminium-Zehenschutzkappe, atmungsaktives Funktionsfutter, gewichtsangepasste Dämpfung im Fersenbereich. Multizonendämpfung VARIO Vitality
- Komfort-Fußbetteinlage ERGO-SOFT ESD.
- ESD Schutz vor elektrostatischer Aufladung

Merkmale

Serie: SK 40 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.

Schutzklasse Berufsschuhe	OB	O1	O2	O3	O4	O5
Zehenschutzkappe						
Energieaufnahmevermögen in Fersen		*	*	*	*	*
Geschlossen Fersen		*	*	*	*	*
Antistatisch		*	*	*		
Durchstichwiderstand im Zwischensohle				*		
Wasserabweisend			*	*	*	*
Wasserdicht						

Schutzklasse Sicherheitsschuhe	SB	S1	S1P	S2	S3	S4	S5
Zehenschutzkappe	*	*	*	*	*	*	*
Energieaufnahmevermögen in Fersen		*	*	*	*	*	*
Geschlossen Fersen		*	*	*	*	*	*
Antistatisch		*	*	*	*	*	*
Durchstichwiderstand im Zwischensohle			*		*		*
Wasserabweisend				*	*	*	*

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

Schutzklasse Sicherheitsschuhe	SB	S1	S1P	S2	S3	S4	S5
Wasserdicht						*	*

Schuhgröße	Schuhgröße (UK)	Ausführung	Breite	Material Zehenschutzkappe	Hitzebeständige Laufsohle	Antistatisch	Gleitschutz	Artikel
39	6	Halbschuh	NB	Aluminium	120°C	Ja	SRC	13914930
40	6.5	Halbschuh	NB	Aluminium	120°C	Ja	SRC	13914932
41	7	Halbschuh	NB	Aluminium	120°C	Ja	SRC	13914934
43	9	Halbschuh	NB	Aluminium	120°C	Ja	SRC	13914941
44	10	Halbschuh	NB	Aluminium	120°C	Ja	SRC	13914945
45	10.5	Halbschuh	NB	Aluminium	120°C	Ja	SRC	13914948
46	11	Halbschuh	NB	Aluminium	120°C	Ja	SRC	13914951
47	12	Halbschuh	XB	Aluminium	120°C	Ja	SRC	13914954

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