

EMMA Sicherheits-Halbschuh Alaska Schutz S3 Passform XD PUR-Sohle



Maximum protection with The world's first circular safety shoe.

Für einen extrem sicheren Schuh bietet Alaska einen außergewöhnlich hohen Tragekomfort. Die Stahlkappe schützt vor herunterfallenden Gegenständen, die Easy Twist-Sohle sorgt für einen „sticky grip“. Dank der eng anliegenden, komfortablen Passform vergessen Sie schnell, dass Sie diese Schuhe tragen - bis zu dem Zeitpunkt, wo Sie sehr froh sind, dass Sie sie anhaben.

Der weltweit erste recycelbare Sicherheitsschuh!

Dies ist einkomplett recycelbarer Sicherheitsschuh: Alle Rohstoffe werden wiederverwendet, beispielsweise in Möbeln, Baustoffen und neuen Sicherheitsschuhen.



Merkmale

Serie: Alaska

Typ: XD

Norm: EN ISO 20345:2011 [E] S3

Schutzklasse: S3

Zwischensohle: Ja

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				*	*	*	*
Wasserdicht						*	*

Schuhgröße	Schuhgröße [UK]	Ausführung	Breite	Material Zehenschutzkappe	Hitzebeständige Laufsohle	Antistatisch	Gleitschutz	Artikel
37	4	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403452

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	Hitzebeständige Laufsohle	Antistatisch	Gleitschutz	Artikel
38	5	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403453
39	6	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403454
40	7	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403455
41	7	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403456
42	8	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403457
43	9	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403458
44	10	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403459
45	10.5	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403460
46	11	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403461
47	12	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403463
48	13	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403464
49	14	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403465

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