

EMMA Sicherheits-Halbschuh Andes Schutz S3 Passform D PUR-Sohle



Stay safe and alert with the world's First circular safety shoe.

Ein moderner Schuh, der nicht nur gut aussieht, sondern Ihre Füße rundherum, oben und unten schützt. Andes hat eine Stahlkappe und eine integrierte Edelstahlplatte. Die doppellagige, rutschfeste PU-Sohle bietet zusätzlichen Schutz vor Gefahren unter den Füßen. Dank der Energierückgabe des Schuhs bleiben Sie den ganzen Tag aktiv und aufmerksam.

Der weltweit erste recycelbare Sicherheitsschuh!

Dies ist ein komplett recycelbarer Sicherheitsschuh: Alle Rohstoffe werden wiederverwendet, beispielsweise in Möbeln, Baustoffen und neuen Sicherheitsschuhen. Alaska ist eines der ersten sechs recycelbaren Modelle von EMMA. Im Laufe des Jahres 2019 werden alle unsere Sicherheitsschuhe komplett recycelbar sein.



Merkmale

Serie: Andes

Typ: D

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	SIP	S2	S3	S4	S5
Zehenschutzkappe	*	*	*	*	*	*	*
Energieaufnahmevermögen in Fersen		*	*	*	*	*	*
Geschlossen Fersen		*	*	*	*	*	*
Antistatisch		*	*	*	*	*	*
Durchstichwiderstand im Zwischensohle			*		*		*
Wasserabweisend				*	*	*	*
Wasserdicht						*	*

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
35	2	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403466
36	3	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403467
37	4	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403468
38	5	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403469
39	6	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403470
40	7	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403471
41	7	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403472
42	8	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403473
43	9	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403474
44	10	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403475
45	10.5	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403476
46	11	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403477
47	12	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403478
48	13	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403479
49	14	Halbschuh	XD	Stahl	Nein	Ja	SRC	13403480

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