

ABEBA Sicherheits-Halbschuh 7131032 X-Light



Produkteigenschaften

- Atmungsaktives Innenfutter mit Silberionen
- Ristbereich mit Gummizug
- Dämpfungsaktive, rutschhemmende, leichte PU-Laufsohle
- Auswechselbare Active Comfort Einlegesohle [Art. 351620]
- Sanitized behandelt
- Kraftstoffbeständig

Norm

CE, EN ISO 20345:2012, S2, SRC
ESD-gerecht nach DIN EN 61340
SRC-Rutschhemmung nach EN ISO 20345:2012

*Zertifizierung für ORTHOstat Sohle und Sohlenerhöhung beantragt
Sohlenerhöhung möglich

Merkmale

Serie: 7131032 X-Light

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						*	*

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

PR3269780339731_DE_02.05.2024

Schuhgröße	Ausführung	Material	Zehenschutzkappe	Artikel
35	Halbschuh	Stahl		16628483
36	Halbschuh	Stahl		16628490
37	Halbschuh	Stahl		16628508
38	Halbschuh	Stahl		16628515
39	Halbschuh	Stahl		16628522
40	Halbschuh	Stahl		16628539
41	Halbschuh	Stahl		16628546
42	Halbschuh	Stahl		16628553
43	Halbschuh	Stahl		16628560
44	Halbschuh	Stahl		16628577
45	Halbschuh	Stahl		16628584
46	Halbschuh	Stahl		16628591
47	Halbschuh	Stahl		16628609
48	Halbschuh	Stahl		16628616

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

PR3269780339731_DE_02.05.2024