



JALAS Sicherheits-Halbschuh HEAVY DUTY 1268 S3

Für extreme Bedingungen konzipiert

Anwendung

Eis. Öl. Hitze. Ihre Arbeit ist alles andere als gewöhnlich. Deshalb hat J alas eine extra Heavy Duty Kollektion von Sicherheitsschuhen und Stiefeln für wirklich harte Bedingungen entwickelt.

Technische Informationen

- Material Durchtrittschutz Stahl
- Material Zehenschutzkappe Komposit
- PU-Zwischensohle, Gummi-Laufsohle
- Obermaterial PU-beschichtetes Leder
- BOA Verschluss

Ausführung

- Wasserabweisend
- Ölbeständige Laufsohle
- Hitzebeständige Laufsohle
- Nageldurchtrittschutz aus Stahl
- Ergothan Stoßdämpfungssystem
- ESD
- Antistatische Eigenschaften
- Komposit-Zehenschutzkappe
- ProNose Zehenkappenverschleißschutz

EN ISO 20345:2011
S3, SRC

Merkmale

Schutzklasse: S3

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		*	*	*	*	*	*

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

PRI1579278066374677_DE_18.05.2024

Schutzklasse Sicherheitsschuhe	SB	S1	S1P	S2	S3	S4	S5
Geschlossen Fersen		*	*	*	*	*	*
Antistatisch		*	*	*	*	*	*
Durchstichwieder- stand im Zwischensohle			*		*		*
Wasserabweisend				*	*	*	*
Wasserdicht						*	*

Description	Artikel
Sicherheits-Halbschuh Heavy Duty 1268 S3, Gr. 35	17721079
Sicherheits-Halbschuh Heavy Duty 1268 S3, Gr. 36	17721086
Sicherheits-Halbschuh Heavy Duty 1268 S3, Gr. 37	17721093
Sicherheits-Halbschuh Heavy Duty 1268 S3, Gr. 38	17721101
Sicherheits-Halbschuh Heavy Duty 1268 S3, Gr. 39	17721118
Sicherheits-Halbschuh Heavy Duty 1268 S3, Gr. 40	17721125
Sicherheits-Halbschuh Heavy Duty 1268 S3, Gr. 41	17721132
Sicherheits-Halbschuh Heavy Duty 1268 S3, Gr. 42	17721149
Sicherheits-Halbschuh Heavy Duty 1268 S3, Gr. 43	17721156
Sicherheits-Halbschuh Heavy Duty 1268 S3, Gr. 44	17721163
Sicherheits-Halbschuh Heavy Duty 1268 S3, Gr. 45	17721170
Sicherheits-Halbschuh Heavy Duty 1268 S3, Gr. 46	17721187
Sicherheits-Halbschuh Heavy Duty 1268 S3, Gr. 47	17721194
Sicherheits-Halbschuh Heavy Duty 1268 S3, Gr. 48	17721202

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

PRI1579278066374677_DE_18.05.2024