



JALAS Sicherheits-Halbstiefel EXALTER 9975 S3

- Halbhoher, wasserabweisender Schnürschuh

Halbhoher Allround-Sicherheitsschuh für die meisten Arbeitssituationen. Mit Nageldurchtrittschutz aus PTC-Textil, Zehenschutze aus Aluminium und griffiger Vibram-Laufsohle aus Nitrilkautschuk. Das Modell bietet zusätzliche Sprunggelenksunterstützung. Die PORON® XRD™ Stoßdämpfung beugt Verletzungen an Füßen und Rücken vor. Mit wasserabweisendem Obermaterial, perfekt für Arbeiten in feuchten Bereichen.

Wasserabweisend

- Stabilizator
- Ölbeständige Laufsohle
- Hitzebeständige Laufsohle
- ESD
- Ergothan Stoßdämpfungssystem
- Antistatische Eigenschaften
- Aluminium-Zehenschutze
- Nageldurchtrittschutz aus Plasma-behandeltem Komposit (PTC) Textil

EN ISO 20345:2011
S3, SRC

Merkmale

Schutzklasse: S3

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

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

PR1579278066766063_DE_22.05.2024

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

Description	Artikel
Sicherheitsschuh - mittlerer Schnitt 9975 EXALTER Größe 34	17948546
Sicherheitsschuh - mittlerer Schnitt 9975 EXALTER Größe 35	17948553
Sicherheitsschuh - mittlerer Schnitt 9975 EXALTER Größe 36	17948560
Sicherheitsschuh - mittlerer Schnitt 9975 EXALTER Größe 37	17948577
Sicherheitsschuh - mittlerer Schnitt 9975 EXALTER Größe 38	17948584
Sicherheitsschuh - mittlerer Schnitt 9975 EXALTER Größe 39	17948591
Sicherheitsschuh - mittlerer Schnitt 9975 EXALTER Größe 40	17948609
Sicherheitsschuh - mittlerer Schnitt 9975 EXALTER Größe 41	17948616
Sicherheitsschuh - mittlerer Schnitt 9975 EXALTER Größe 42	17948623
Sicherheitsschuh - mittlerer Schnitt 9975 EXALTER Größe 43	17948630
Sicherheitsschuh - mittlerer Schnitt 9975 EXALTER Größe 44	17948647
Sicherheitsschuh - mittlerer Schnitt 9975 EXALTER Größe 45	17948654
Sicherheitsschuh - mittlerer Schnitt 9975 EXALTER Größe 46	17948661
Sicherheitsschuh - mittlerer Schnitt 9975 EXALTER Größe 47	17948678

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

PRI1579278066766063_DE_22.05.2024