

## ELTEN Sicherheitstiefel Joschi ESD S3



Arbeitnehmer mit großen, kräftigen Füßen können aufatmen: Der ESD-fähige Sicherheitstiefel JOSCHI ESD S3 aus der ELTEN SAFEGUARD Serie bietet richtig viel Platz! Die Fersenschlaufe hilft beim Einstieg. Durch den Kombinations-Schnellverschluss ist der Stiefel individuell zu schließen und ermöglicht schnelles An- und Ausziehen. Sein Obermaterial besteht aus robustem, atmungsaktivem Rindleder. Angenehmer Tragekomfort: der Sicherheitstiefel JOSCHI ESD S3 hat Warmfutter für den Winter. Die leichte Aluminiumzehenkappe ist eigens für kräftige Füße ausgelegt, während der metallfreie Durchtrittschutz bei knienden Tätigkeiten für mehr Bequemlichkeit sorgt. Selbst auf schwierigeren Untergründen bietet die grobstollige Laufsohle SAFEGUARD sehr guten Halt.

Noch mehr Sicherheit: Reflektierendes Material macht auf den Träger auch bei schlechten Sichtverhältnissen aufmerksam. Damit er lange haltbar ist, besitzt der Sicherheitstiefel JOSCHI ESD S3 CI im Bereich des Vorfußes einen PU-Spitzenschutz, und last but not least ist er für orthopädische Anpassungen zertifiziert. Dieser robuste Sicherheitstiefel wird in den Größen 38 bis 48 gefertigt.



### Kurzinfo

:

Rindleder  
 Warmfutter  
 Geschlossene, gepolsterte Lasche  
 Ganzflächige Warmvlies Einlegesohle ESD  
 Metallfreier Durchtrittschutz  
 Grobstollige PU/PU Sohle SAFEGUARD  
 PU-Spitzenschutz  
 Aluminiumkappe  
 Kombination: Schnürung und Reißverschluss  
 Extra weite Passform

EN ISO 20345 S3 CI/SRC, Form C

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				*	*	*	*

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

PR1579278070946801\_DE\_03.07.2024

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

Description	Artikel
Sicherheitstiefel Joschi ESD S3, Gr. 38	17980461
Sicherheitstiefel Joschi ESD S3, Gr. 39	17980478
Sicherheitstiefel Joschi ESD S3, Gr. 40	17980485
Sicherheitstiefel Joschi ESD S3, Gr. 41	17980492
Sicherheitstiefel Joschi ESD S3, Gr. 42	17980500
Sicherheitstiefel Joschi ESD S3, Gr. 43	17980517
Sicherheitstiefel Joschi ESD S3, Gr. 44	17980524
Sicherheitstiefel Joschi ESD S3, Gr. 45	17980531
Sicherheitstiefel Joschi ESD S3, Gr. 46	17980548
Sicherheitstiefel Joschi ESD S3, Gr. 47	17980555
Sicherheitstiefel Joschi ESD S3, Gr. 48	17980562

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

PRI579278070946801\_DE\_03.07.2024