THE STATE OF THE S

ELTEN Sicherheitsstiefel Joschi ESD S3

Arbeitnehmer mit großen, kräftigen Füßen können aufatmen: Der ESD-fähige Sicherheitsstiefel 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 Sicherheitsstiefel 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 Sicherheitsstiefel JOSCHI ESD S3 CI im Bereich des Vorfußes einen PU-Spitzenschutz, und last but not least ist er für orthopädische Anpassungen zertifiziert. Dieser robuste Sicherheitsstiefel 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

EN ISO 20345 S3 CI/SRC, Form C

Extra weite Passform

Schutzklasse Berufsschuhe	ОВ	01	O2	О3	04	O5
Zehenschutzkappe						
Energieaufnahmeve- rmögen in Fersen		*	*	*	*	*
Geschlossen Fersen		*	*	*	*	*
Antistatisch		*	*	*		
Durchstichwiederstand im Zwischensohle				*		
Wasserabweisend			*	*	*	*
Wasserdicht						

Schutzklasse Sicherheitsschuhe	SB	S1	S1P	\$2	\$3	\$4	S 5
Zehenschutzkappe	*	*	*	*	*	*	*
Energieaufnahm- evermögen in Fersen		*	*	*	*	*	*
Geschlossen Fersen		*	*	*	*	*	*
Antistatisch		*	*	*	*	*	*
Durchstichwiede- rstand 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)

Fußschutz | Sicherheitsstiefel

Schutzklasse Sicherheitsschuhe	SB	S 1	S1P	S2	\$3	\$4	\$5	
Wasserdicht						*	*	
Description				Artikel				
Sicherheitsstiefel Joschi ESD S3, Gr. 38			17980461					
Sicherheitsstiefel Joschi ESD S3, Gr. 39			17980478					
Sicherheitsstiefel Joschi ESD S3, Gr. 40			17980485					
Si	Sicherheitsstiefel Joschi ESD S3, Gr. 41			17980492				
Sicherheitsstiefel Joschi ESD S3, Gr. 42			17980500					
Sicherheitsstiefel Joschi ESD S3, Gr. 43			17980517					
Sicherheitsstiefel Joschi ESD S3, Gr. 44				17980524				
Sicherheitsstiefel Joschi ESD S3, Gr. 45			17980531					
Sicherheitsstiefel Joschi ESD S3, Gr. 46			17980548					
Sicherheitsstiefel Joschi ESD S3, Gr. 47			17980555					
Sicherheitsstiefel Joschi ESD S3, Gr. 48				17980562				

Mir Seite 2/2 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)

| E-mail: psa-ch@maagtechnic.com