


MARKE	NAME	ART.NR.:
	GRISPORT	51778
	MONZA	

BESCHREIBUNG

SICHERHEITSHALBSCHUH

- Obermaterial aus dunkelblauem Veloursleder (1,6–1,8 mm) mit grauem Veloursleder im Zungenbereich und schwarzem Pampas-Synthetikgewebe im Zehen- und Fersenbereich
- Dreidimensionales Funktionsfutter AT488 mit Aitelle-Vliesstoff im Vorderfussbereich
- Antistatische Einlegesohle aus PE/EVA mit Textilabdeckung
- Perforierte Stahl-Zehenschutzkappe
- Metallfreier Durchtrittschutz
- PU-Laufsohle mit kompakter Laufsohle und eingespritzter PU-Zwischensohle
- Flache Schnürsenkel, 130 cm, grau/silber



Eigenschaften: Leichter und komfortabler Sicherheitsschuh mit zuverlässigem Schutz, hoher Bewegungsfreiheit und guter Trittsicherheit für den täglichen Einsatz in anspruchsvollen Arbeitsumgebungen.



GRÖSSEN	MATERIAL / VERWENDUNG	KATEGORIE
39 - 47	Obermaterial	Veloursleder 1,6–1,8 mm, Pampas-Synthetikgewebe
	Membrane	---
	Innenfutter	AT488-Funktionsgewebe, Aitelle-Vliesstoff
	Laufsohle	PU-Laufsohle mit eingespritzter PU-Zwischensohle
	Geeignet für	Innen- und Aussenbereich
	Branche	Industrie Logistik + Transport Handwerk Montage
		Schutzklasse S1P
		Norm EN ISO 20345:2011
		Zusatzanforderungen SRC

FARBE	NETTOGEWICHT PRO PAAR	MENGE	ZOLLTARIF-NR. + URSPRUNG	WASCHANLEITUNG
0003 - blau	Gr. 42: 1100 g	10 Paar/Karton	6403.4000	
		...Paar/Palette	Ukraine	

WICHTIGE HINWEISE

Vor dem Anziehen der Schuhe sollten Sie überprüfen, ob der Verschluss und die Sohle unbeschädigt sind. Zur Reinigung der Schuhe empfiehlt sich die Verwendung von weichen Bürsten und Wasser. Niemals mit Stoffen wie Alkohol, Lösungsmitteln, Benzin oder anderen Chemikalien reinigen, da dadurch die ursprünglichen Schutzeigenschaften geschwächt werden könnten. Lagern Sie die Schuhe bei Raumtemperatur trocken und sauber. Nasse Schuhe sollten nicht direkt an Wärmequellen getrocknet werden, sondern an einem belüfteten Ort bei Raumtemperatur. Lederpflegemittel auftragen und einarbeiten.

PFLEGEANLEITUNG

Imprägnieren Sie die Schuhe regelmässig mit einem geeigneten Imprägnierspray, um die Wasserabweisung des Obermaterials zu erhalten.