



BK TPU MF S3 CI SRC ankle Knöchelschuhe

02020697



SPEZIFIKATION VON STANDARDS

EN ISO 20345:2022 (S3S FO CI SR SC)
Persönliche Schutzausrüstung - Sicherheitsschuhe

BESCHREIBUNG

Der Thermosicherheitshalbstiefel ist mit einer metallfreien Zehenschutzkappe und einer durchtrittsicheren Aramidbrandsohle ausgestattet, die zuverlässigen Schutz und Wärmedämmung bieten. Die Sohle aus PU/TPU sorgt für gute Dämpfung, Rutschfestigkeit und Langlebigkeit. Das Obermaterial aus hochwertigem Nubuk-Leder kombiniert Strapazierfähigkeit mit einem ansprechenden Design und bietet gleichzeitig Atmungsaktivität für ein angenehmes Fußklima – ideal für den Einsatz in kalten und anspruchsvollen Arbeitsumgebungen.



PRODUKTCODE - 02020697 XX YYY

Farbe - XX

60 - gelb, schwarz

Größe - YYY

038 - 38	039 - 39
040 - 40	041 - 41
042 - 42	043 - 43
044 - 44	045 - 45
046 - 46	047 - 47
048 - 48	

FARBVARIANTEN



60 - gelb, schwarz

MATERIAL

einstichsicheres Material der Zwischensohle: Verbundwerkstoff
Obermaterial: Nubukleder
Material der Zehenschutzkappe: Verbundwerkstoff
Material der Außen-Sohle: PU/TPU
Material des Futters der Schuhe: Kunstpelz

EIGENSCHAFTEN

Industrie: Landwirtschaft, Forstwirtschaft, Fischerei, Bergbau, Maschinenbau, Schwerindustrie, Baugewerbe, Automobilindustrie, Transport und Lagerung
Eigenschaften: Energieabsorption im Fersenbereich - E, Metallfrei - MF, Rutschfeste Sohle - SR, Schutz vor Wasserpeneetration und - absorption - WPA, Atmungsaktives Obermaterial, Schutz vor Kälte - CI, Antistatische Schuhe - A, Öl- und Treibstoffresistente Sohle - FO, Nichtmetallische Zehenschutzkappe - S, Antiperforation nicht-metallene Zwischensohle - PL, PS
Anwendungsbereich: Stanzerei, Lackiererei, Montagehalle, Wartung, Instandhaltung
Beruf: Bauarbeiter, Gerüstbau, Monteur, Meister, Elektriker, Installateur, Lagerist, Produktionsmitarbeiter, Tunnelbau, Tiefbau, Straßenbauarbeiter
Anwendung: Möbeltransport, Dachdecker, Spenglerei, Tiefbau, Erdbau, Aushubarbeiten, Dachdecker, Spenglerei, Maurerarbeit, Holzverarbeitung, laute Maschinen, Rasenmähen

PRODUKTVERPACKUNG

Verpackungsart	Stücke in der Verpackung	Größe	Volumen	Gewicht
CTN	10 PAA	37.5 x 53.5 x 64 cm	128.4 dm ³	17 kg
Paar	1 PAA	0 x 0 x 0 cm	12840 cm ³	1.7 kg

GRÖSSENTABELLEN

Scannen Sie den QR-Code

