Product Description

1
CE S3 SRC Sicherheitsschuhe
TM001
Obermaterial: Geprägtes Spalt Rindsleder
Sohle: PU/ PU Dual Density Sohle
1. Stahl Zehenkappe mit Stoßfestigkeit von 200 Joule. Zum gefahrlosen Schutz Ihrer Fußzehen.
2. Nicht-Stahl-Zehen ist ebenfalls vorhanden.
1. Stahlplatte mit Durchstoßfestigkeit von 1100 Newton. Zum Schutz Ihrer Füße ohne Einstiche durch Nägel oder scharfe Gegenstände
2. Nicht-Stahlplatte wird ebenfalls bereitgestellt
PU Kunstleder mit Schwamm
PU Kunst Leder
Weiches Air mesh Gewebe (es wird für Ihre Füße komfortabel)
Anti statisches Geformtes EVA beschichtet mit Luft Mesh Stoff oder anderem als Ihre Anforderungen (starke Reduzierung Ihrer Fußschmerzen und Ermüdung von der täglichen Arbeit)
PU-Injektion
Mittelschnitt
36-47
CE EN ISO 20345:2011 S3 SRC oder andere.
6 Monate Die Sohle wird innerhalb von sechs Monaten nach Ankunft der Ware im Bestimmungshafen nicht in der Mitte gebrochen oder abgezogen. Keine Garantie für das Obermaterial.
1 Paare pro c olor innere Kastenverpackung, 10 Paare in einem Karton.
59 x 44 x 33 cm
3200 Paar / 1 x 20 "Behälter 6400 Paar / 1x40 Behälter

Product Pictures







SLIP- SHOCK ABSORPTION







ANTI-STATIC PETROL AND CHEMICAL RESISTANT



ANTI-NAIL MIDSOLE



OIL RESISTANT





COMPANY INFORMATION

TIGER MASTER

Tigermeister ist Sicherheitsschuhe u <u>Regenstiefel aus PVC</u> Hersteller. Wir sind nach dem Qualitätsmanagementsystem ISO 9001:2015 zertifiziert. Außerdem haben einige unserer Hot-Sale-Modelle CE ENISO 20345:2011 und ASTM F2413-18 qualifiziert. Mittlerweile sind wir auch eine professionelle Marke für <u>PSA (Persönliche Schutzausrüstung)</u>, insbesondere in den Bereichen Schutzhandschuhe, Arbeitskleidung, Helme, Sicherheitsweste, Ohrenschützer/Stöpsel, Safet y Geschirr, Regenmantel/Anzug etc.

Vielen Dank für Ihr Interesse an Tiger Master. Ich hoffe, Sie können die gewünschten Produkte finden und unsere geschäftliche Zusammenarbeit beginnen. Wenn Sie weitere Informationen benötigen, zögern Sie bitte nicht, uns zu kontaktieren, wir sind hier immer

bereit.







TIGER MASTER OFFICE SHOW





TIGER MASTER SAMPLE ROOM





SAFETY SHOES TEST





Toecap Test≥200 Joules



Midsole Test≥1200 Newtons



ESD Anti-Static Test



Tear Strength ≥120N



Bondness Test ≥4.0N/mm



Flex Tester ≥ 36,000T

Production Process



Canton Fair





SAFETY SHOES



RAIN BOOTS





PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY

PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT WORK SAFETY SOLUTION PROVIDER























