

## Product Description

Produktname:	Rutschfeste Arbeitsschutzschuhe der Marke MILLER STEEL für die Arbeit
Artikelnummer:	336BR
Obermaterial und Sohle:	Obermaterial: PU-Nubukleder Sohle: PU-Sohle mit doppelter Dichte
Zehe:	1. Stahlkappe mit Schlagfestigkeit von 200 Joule. 2. Zehen ohne Stahl sind ebenfalls vorhanden.
Zwischensohle:	1. Durchstoßfeste Stahlplatte 1100 Newton. 2. Eine Platte aus Nichtstahl ist ebenfalls vorhanden
Halsband:	PU Kunstleder
Zunge:	Oxford-Stoff mit hoher Dichte
Futter:	Luft- und Trockengittergewebe
Einlegesohle:	Geformtes EVA, beschichtet mit Luftgittergewebe oder anderen
Konstruktion:	PU-Injektion
Höhe:	Mittlerer Schnitt
Größe:	EUR 38-46
Standard:	SB-P SRC oder andere
Garantie:	6 Monate
Paket:	Farbige Innenverpackung, 10 Paar im Karton.
Kartongröße	58,5 x 40 x 32,5 cm
Lademenge des Containers:	3200 Paar / 1x20 'Container 6400 Paar / 1x40 'Container

## Product Pictures



# Production Process



Raw Materials



Punching



Cutting



Riveting



Eyeletting



Sewing



Heat - Setting



Molding



Making up



Finished Goods



Packing



Inspection

# SAFETY SHOES TEST



**Toecap Test  $\geq 200$  Joules**



**Midsole Test  $\geq 1200$  Newtons**



**ESD Anti-Static Test**



**Tear Strength  $\geq 120$ N**



**Bondness Test  
 $\geq 4.0$ N/mm**



**Flex Tester  $\geq 36,000$ T**

# Canton Fair



## SAFETY SHOES



## RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY

# 2020 INTERSEC

## SAFETY SHOES & RAIN BOOTS PROFESSIONAL

