

## ***Product Description***

Produktnname:	CE-zertifizierte leichte, pannensichere Sicherheitsschuhe aus Glasfaser
Artikelnummer:	BTA049
Obermaterial und Sohle:	Obermaterial aus gespaltenem Nubukleder, PU / PU-Sohle mit doppelter Dichte,
Zehenschutzkappe:	Fiberglas Zehen schlagfest 200 Joule sein. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, Norm CE EN ISO 20345) Non ist ebenfalls vorhanden.
Mittelsohle:	Nichtmetallische Anti-Penetrations-Zwischensohle für pannensichere 1100 Newton. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, Norm CE EN ISO 20345) Non ist ebenfalls vorhanden.
Zertifizierung:	CE
Stil:	Geschnürt
Halsband:	Wildleder
Zunge:	Wildleder
Beschichtung:	Atmungsaktives Air-Mesh-Gewebe
Einlegesohle:	Geformtes EVA oder HI-POLY oder PU
Konstruktion:	PU-Injektion
Größe:	37-47 EUR
Garantie:	6 Monate
Verwendung:	Flughafen, Werkstatt, Lager, Innenarbeiten, allgemeine Arbeiten usw.
Funktion:	Metallfrei, slippen- / öl- / schlag- / pannensicher, antistatisch, stoßdämpfend
Paket:	1 Paar pro Farbbox, 10 Paar pro Karton. Kartongröße ist 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  $\geq$  120N



Bondness Test  
 $\geq$  4.0N/mm



Flex Tester  $\geq$  36,000T

# Canton Fair



## SAFETY SHOES



## RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY