

## Product Description

Produktname:	Kniehohe, ölsäurebeständige, leichte, nicht sicherheitsrelevante EVA-Stiefel für die Kühllagerung
Artikelnummer:	EB06
Farbe:	Blau
Größe:	40-47
Höhe:	37-38 cm (Durchschnitt)
Durchschnittsgewicht:	0,9-1,1 kg pro Paar
Material	100 % reines EVA-Material (leicht zu waschen)
Beschichtung:	warmes Futter aus importierter Baumwolle für eine bequeme Passform
Charakteristisch:	EVA ist ein neues umweltfreundliches Kunststoffmaterial mit guter Schlagfestigkeit, seismisch, thermisch isolierend, feuchtigkeitsbeständig, antichemisch korrosionsbeständig, antibakteriell, wasserdicht, guter Puffer, ungiftig, wasserdicht. Fersenenergieabsorption, warm halten, leicht
Standard	Erfüllen Sie die CE-Norm
Funktion:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wasser-/Säure-/Laugen-/Öl-/Fettbeständige, rutschfeste, antistatische EVA-Stiefel.</li> <li>2. Laufsohle ist abriebfest und Vertrag.</li> <li>3. Knöchelschutz, Energieaufnahme im Fersensitzbereich, Zehen- und Fersenverstärkung.</li> <li>4. Composite Zehenkappe so s stoßfest 200 Joule.</li> <li>5. Im Winter oder im Kühlhaus warm halten.</li> </ol>
Garantie:	5 Monate
Paket:	1 Paar pro Polybeutel, 14 Paar pro Karton. oder als Ihre Anforderungen.
GW/NW:	15 kg/ 13 kg
Lieferzeit:	Etwa 40 Tage nach Erhalt der Anzahlung.

## Product Pictures



200 JOULE  
TOECAP



SLIP-  
RESISTANT



SHOCK  
ABSORPTION



ANTI-STATIC



PETROL AND  
CHEMICAL  
RESISTANT



ANTI-NAIL  
MIDSOLE



OIL  
RESISTANT





**KEEP WARM LINING**





# TIGER MASTER SAMPLE ROOM





**Automatic Injection  
Molding Machine**



**Puncture  
Testing Machine**



**Impact Resistant  
Testing Machine**



**Tensile  
testing machine**

# Production Process



1. Mixing Materials



2. Putting Polyester Lining



3. PVC Injection



4. Open The Mould



5. Demoulding



6. Tidying



7. Printing



8. Inspection



9. Packaging

# Canton Fair



## SAFETY SHOES



## RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY

