

## Product Description

|                      |  |
|----------------------|--|
| Productnaam:         | Kniehoge oliezuurbestendige lichtgewicht koude opslag EVA-laarzen zonder veiligheid  |
| Item nr:             | EB06   |
| Kleur:               | Blauw  |
| Maat:                | 40-47  |
| Hoogte:              | 37-38 cm (Gemiddeld)   |
| Gemiddeld gewicht:   | 0,9-1,1 kg (per paar)  |
| Materiaal            | 100% puur EVA-materiaal (gemakkelijk te wassen)  |
| Voering:             | houd warme geïmporteerde katoenen voering voor een comfortabele pasvorm  |
| kenmerk:             | EVA is een nieuw milieuvriendelijk plastic materiaal, met een goede slagvastheid, seismisch, thermische isolatie, vochtbestendig, anti-chemische corrosie, anti-bacteriën, waterdicht, goede buffer, niet giftig, waterdicht. hiel energieabsorptie, warm houden, lichtgewicht   |
| Standaard            | Voldoen aan CE-norm:   |
| Functie:             | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Water / zuur / alkali / olie / vetbestendige, antislip, antistatische EVA-laarzen.</li><li>2. buitenzool is slijtvast en contract.</li><li>3. Enkelbescherming, energieabsorptie op het hielzitgebied, versterking van teen en hiel.</li><li>4. Composite neus omslagvast200 jouletezijn.</li><li>5. Warm houdenin de winter of in de koude opslag.</li></ol> |
| Garantie:            | 5 maanden  |
| Pakket:              | 1 paar per polybag, 14 paar per doos. of als uw eisen.   |
| G.W./N.W.:           | 15 kg/ 13 kg   |
| Tijd om te bezorgen: | Ongeveer 40 dagen na ontvangst van de aanbetaling.   |

## Product Pictures



200 JOULE  
TOECAP



SLIP-  
RESISTANT



SHOCK  
ABSORPTION



ANTI-STATIC



PETROL AND  
CHEMICAL  
RESISTANT



ANTI-NAIL  
MIDSOLE



OIL  
RESISTANT



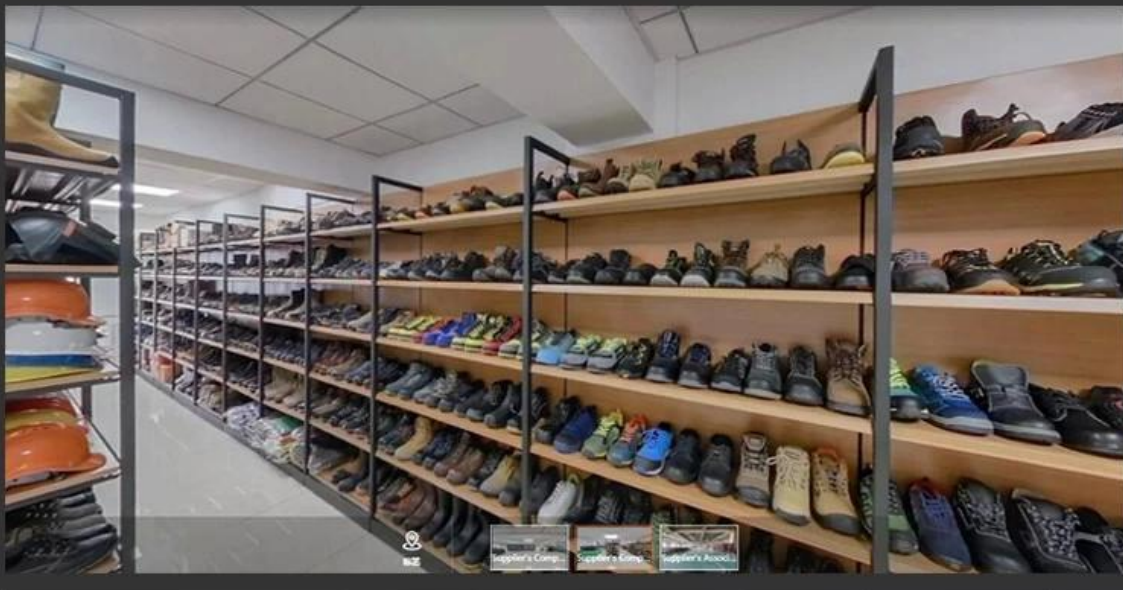


**KEEP WARM LINING**





# 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



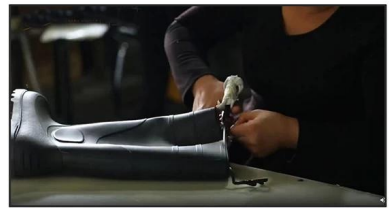
3. PVC Injection



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

