Advantages

Anvantage:

- 1. Nuova iniezione tecnica in PU, PU / PU ed E-TPU SUOLA. (E-TPU è un materiale speciale che è alta elasticità e forte)
- 2. Protezione della caviglia, assorbimento di energia sul tallone Regione Eeat, punta di rinforzo e tallone.
- 3. Assorbimento degli urti, resistente all'olio e allo scivolamento, antistatico, simile al design U-POWER.
- 4. Leggero, privo di metallo, può essere reso veloce allentando dispositivo di pizzo, questa è la nuova tecnologia di scarpe.

Product Description

Nome del prodotto:	Punta in composito di tipo sportivo alla moda di marca Tiger Master
Oggetto numero:	ETPU16
Tomaia e suola:	Tomaia: vera pelle scamosciata di mucca + parti in plastica PVC Suola: PU / PU ed E-TPU
Dito del piede:	1. Puntale in fibra di vetro resistente agli urti 200J
	2. è fornito anche puntale non in fibra di vetro.
Suola media:	1. Suola intermedia anti-penetrazione non metallica per resistere alle forature 1100 Newton.
	2. è fornita anche l'intersuola
Collare:	Tessuto ad alta densità e pelle scamosciata
Lingua:	Tessuto ad alta densità
Fodera:	Tessuto traspirante e tessuto a rete a sandwich asciutto (manterrà i tuoi piedi asciutti e comodi dal lavoro quotidiano)
sockliner:	HI-POLY modellato antistatico (riduce notevolmente il dolore e l'affaticamento dei piedi dal lavoro quotidiano)
Costruzione:	Iniezione PU
Altezza:	Caviglia alta
Taglia:	38-46 EUR (US 4-12)
Standard:	CE EN ISO 20345: 2011 S1P o altri
Garanzia:	12 mesi.
Pacchetto:	Imballaggio della scatola interna di colore, 10 paia in un cartone.
Dimensioni della scatola	59 X 44 X 33 CM
Carica quantità di container:	Contenitore 3000pairs / 1x20 ' Contenitore 6000pairs / 1x40 '

Product Pictures





Shark Gills Design, Excellent Air Permeability



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

SHOES MATERIALS



















