

Product Description

| | |
|--------------------------------------|---|
| Nom du produit: | Chaussures de sécurité sans lacet de marque TIGER MASTER |
| Numéro d'article: | HA5040 |
| Tige et semelle: | Croûte de cuir de vache gaufré PU / PU double densité |
| Embout: | Acierorteil ou orteil en composite résistant aux chocs 200 joules. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, norme CE EN ISO 20345) Non est également fourni. |
| Semelle intermédiaire: | Tôle d'acier ou semelles anti-pénétration non métalliques résistantes à la perforation de 1100 newton. (ASTM F2413-18 M I / 75 C / 75, norme CE EN ISO 20345) Non est également fourni. |
| | |
| | |
| | |
| Style: | Pas de chaussures de sécurité en dentelle |
| Garniture: | Tissu en mesh respirant |
| Semelle intérieure: | EVA moulé enduit de tissu en maille |
| Construction: | Injection de PU |
| Taille: | 38 à 46 EUR |
| Garantie: | 6 mois |
| Usage: | travail général, industriel, chantier de construction, exploitation minière, etc. |
| Une fonction: | Slèvre / huile / choc / résistant à la perforation, antistatique, absorption des chocs |
| Paquet: | 1 paire par boîte de couleur, 10 paires par carton. La taille du carton est 59 x 44 x 33 centimètres |
| Quantité de chargement de conteneur: | 3200 paires / conteneur 1x20 ' 6400 paires / conteneur 1x40 ' |

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 ≥ 200 Joules



Midsole Test ≥ 1200 Newtons



ESD Anti-Static Test



Tear Strength ≥ 120 N



**Bondness Test
 ≥ 4.0 N/mm**



Flex Tester $\geq 36,000$ T

Canton Fair



SAFETY SHOES



RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY