

Product Description

Nom du produit :	KPU sport chaussures de sécurité avec embout en acier
Numéro d'article :	725
Dessus et semelle :	Supérieur : KPU ; Semelle : PU double densité
Embout:	1. Embout acier ou embout composite doit être résistant aux chocs 200 Joules. Pour protéger vos orteils sans danger.
	2. non est également fourni.
Semelle intercalaire :	1. Semelles intérieures anti-pénétration non métalliques doivent être résistantes à la perforation 1100 Newton. Pour protéger vos pieds sans perforation par des clous ou des objets pointus.
	2. non est également fourni
Collier:	Tissu 3D fly tissé
Langue:	Tissu en maille
Garniture:	Tissu Soft air mesh (il sera conservé vos pieds confortables)
Semelle de propreté :	Anti statique Moulé EVA enduit avec air mesh tissu ou autres (Réduit considérablement la douleur des pieds et la fatigue du travail quotidien)
Construction:	Cimenté
Hauteur:	Coupe-bas
Taille:	36-47
Standard:	CE EN ISO 20345:2011 S1-P SRC ou autres.
Garantie:	6 mois La semelle n'est pas cassée du milieu ou retirée dans les six mois suivant l'arrivée des marchandises au port de destination. Aucune garantie pour la tige.
Forfait:	1 paires par c Emballage de boîte intérieure couleur, 10 paires par carton.
Taille des cartons	58.5 X 40 X 32.5 CM
Charger la quantité de conteneur :	3300 paires/1x20" conteneur 6600 paires/conteneur 1x40

Product Pictures



200 JOULE
TOECAP



SLIP-
RESISTANT



SHOCK
ABSORPTION



ANTI-STATIC



PETROL AND
CHEMICAL
RESISTANT



ANTI-NAIL
MIDSOLE



OIL
RESISTANT











Company Information

Tiger Master est fabricant de chaussures de sécurité et de bottes de pluie en PVC. Nous sommes certifiés système de gestion de la qualité ISO 9001:2015. En outre, certains de nos modèles de vente à chaud sont qualifiés CE ENISO 20345:2011 et ASTM F2413-18. Pendant ce temps, nous sommes également une marque professionnelle pour **EPI (Équipement de Protection Individuelle)**, notamment dans les domaines de gants de sécurité, vêtements de travail, casques, gilet de sécurité, casque antibruit/bouchon, sécurité y harnais, imperméable/costume etc.

Merci de votre intérêt pour Tiger Master, j'espère que vous pourrez trouver les produits que vous voulez et commencer notre coopération commerciale. Si vous avez besoin de plus d'informations, n'hésitez pas à nous contacter, nous sommes toujours prêts ici.

TIGER MASTER OFFICE SHOW



TIGER MASTER SAMPLE ROOM



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

Production Process



Raw Materials



Punching



Cutting



Riveting



Eyeletting



Sewing



Heat - Setting



Molding



Making up



Finished Goods



Packing



Inspection

Canton Fair



SAFETY SHOES



RAIN BOOTS



PROFESSIONAL SAFETY SHOE & RAIN BOOT FACTORY

