



Description

Tige : PVC+Nitrile

Doublure : Nylon

Semelle Anti-Perforation :

Semelle Anti Perforation en acier

Embout : Embout en acier

Semelle de contact : Resistant and Antislip PVC/Nitrile Outer Sole

Semelle résistante à l'huile et aux hydrocarbures : Oui

Tige résistante à l'eau : Oui

Emballage : Sachet Individuel

Conditionnement : 6 Pairs/Carton

Antistatique : Oui

Emballage

× 1
Paire× 6
Boîtes6
Paires / Carton

Caractéristiques

- PVC/Nitrile assure l'imperméabilité et résiste aux huiles, carburants et acides
- Bottes 100% imperméables
- Embout de protection et semelle intermédiaire en acier
- Semelle extérieure en PVC/Nitrile à double densité
- Antistatique
- Absorption d'énergie du talon
- Protection de la cheville
- Eperon de coup de pied
- Semelle antidérapante pour éviter les glissades sur les surfaces en céramique et en acier



Antistatique



Sans latex



Résistant à l'huile et aux hydrocarbures



Absorption ces chocs



Anti-Dérapant



Résistant à l'eau



Embout

SKU/Reference	Taille	Carton (L×W×H) m	Poids du carton	EAN13	HS Code	Pays d'origine
AEXCEB39	39	0.44 × 0.44 × 0.44	12.36 kg	7630048224002	6401100000	Chine
AEXCEB40	40	0.44 × 0.44 × 0.44	12.36 kg	7630048224019	6401100000	Chine
AEXCEB41	41	0.44 × 0.44 × 0.44	12.36 kg	7630048224026	6401100000	Chine
AEXCEB42	42	0.44 × 0.44 × 0.44	12.36 kg	7630048224033	6401100000	Chine
AEXCEB43	43	0.44 × 0.44 × 0.44	12.36 kg	7630048224040	6401100000	Chine
AEXCEB44	44	0.44 × 0.44 × 0.44	12.36 kg	7630048224057	6401100000	Chine
AEXCEB45	45	0.44 × 0.44 × 0.44	12.36 kg	7630048224064	6401100000	Chine
AEXCEB46	46	0.44 × 0.44 × 0.44	12.36 kg	7630048224071	6401100000	Chine
AEXCEB47	47	0.44 × 0.44 × 0.44	12.36 kg	7630048224088	6401100000	Chine

Normes

EN ISO 20345: 2022
S5 FO SR

CAT.II