



Description

TIGE : No-Sew, matière respirante et résistante

DOUBLURE : Doublure respirante

EMBOUT : Embout en fibre de verre ultra léger

ANTIPERFORATION : semelle antiperforation textile

SEMELE INTERIEURE : semelle PU anatomique et amovible

SEMELE DE CONFORT : couche PU de confort

SEMELE DE CONTACT : PU antiabrasion et antidérapante

Emballage



× 1
Paire



× 10
Boîtes



10
Paires / Carton

Caractéristiques

- S1 Embout de sécurité – Protection contre les chocs jusqu’à 200 J, propriétés antistatiques, absorption d’énergie au talon
- PS Résistance à la perforation – Semelle anti-perforation non métallique, légère
- Protection ESD – Adaptée aux environnements électroniques et sensibles aux décharges électrostatiques
- Résistance au glissement SR – Excellente adhérence sur sols lisses et contaminés
- Résistance aux huiles FO – Semelle résistante aux huiles et hydrocarbures
- Tige respirante – Circulation de l’air améliorée pour un confort toute la journée
- Design sportif et léger – Chaussure de travail moderne et flexible

SKU/Reference	Taille	Carton (L × W × H) m	Poids du carton	EAN13	HS Code	Pays d'origine
ASANLL35	35	0.62 × 0.46 × 0.36	11.43 kg	7630048225931	64029905	Chine
ASANLL36	36	0.62 × 0.46 × 0.36	11.43 kg	7630048225948	64029905	Chine
ASANLL37	37	0.62 × 0.46 × 0.36	11.43 kg	7630048225955	64029905	Chine
ASANLL38	38	0.62 × 0.46 × 0.36	11.43 kg	7630048225962	64029905	Chine
ASANLL39	39	0.62 × 0.46 × 0.36	11.43 kg	7630048225979	64029905	Chine
ASANLL40	40	0.62 × 0.45 × 0.36	11.63 kg	7630048225986	64029905	Chine
ASANLL41	41	0.63 × 0.46 × 0.36	12.07 kg	7630048225993	64029905	Chine
ASANLL42	42	0.61 × 0.45 × 0.36	12.97 kg	7630048226006	64029905	Chine
ASANLL43	43	0.64 × 0.5 × 0.38	13.8 kg	7630048226013	64029905	Chine
ASANLL44	44	0.64 × 0.5 × 0.38	14.16 kg	7630048226020	64029905	Chine
ASANLL45	45	0.64 × 0.5 × 0.38	14 kg	7630048226037	64029905	Chine
ASANLL46	46	0.65 × 0.49 × 0.38	15.06 kg	7630048226044	64029905	Chine
ASANLL47	47	0.65 × 0.5 × 0.37	15.26 kg	7630048226051	64029905	Chine

Normes

EN ISO 20345: 2022
S1-PS SR FO ESD

