



Description

- Tige** : Cuir pleine fleur noir hydrofuge

Doublure : Doublure respirante

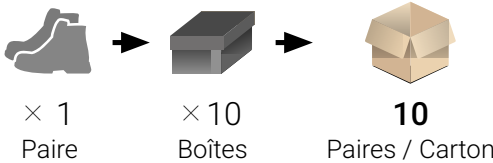
Embout : Embout en fibre de verre extra léger

Semelle intermédiaire : Semelle anti-perforation textile

Première de propreté : Semelle intérieure anatomique en PU, confortable et amovible
- Couche intérieure de la semelle** : Couche interne en PU confortable



















Semelle extérieure : Semelle extérieure en nitrile antidérapante et résistante

Emballage



Caractéristiques

- Protection complète avec tige hydrofuge, antistatique, talon absorbeur d'énergie, semelle anti-perforation et embout composite — idéale pour un usage industriel exigeant.
- Coutures résistantes aux flammes Kevlar® renforcées avec du fil Kevlar® pour une excellente résistance à la chaleur, aux flammes et à l'abrasion, assurant une grande durabilité en conditions de soudage.
- Fermeture double Velcro : ajustement rapide et sécurisé sans lacets — parfait pour les soudeurs. Facile à ajuster même avec des gants, réduit les risques d'incendie liés aux lacets brûlés.
- Embout composite : léger mais résistant, il protège contre les chocs de 200 J et la compression de 15 kN tout en offrant une isolation thermique.
- Semelle anti-perforation textile : souple, légère et sans métal, elle offre une protection plantaire à 360° avec un confort et une flexibilité supérieurs aux plaques en acier.
- Isolation contre la chaleur (certifiée HI) : limite le transfert thermique vers l'intérieur — gardant les pieds au frais et protégés lors des longues sessions de soudure.
- Semelle antidérapante SRC + résistante aux huiles (FO) : excellente adhérence sur surfaces humides ou grasses. Idéale pour les ateliers et environnements industriels.

SKU/Reference	Taille	Carton	(L × W × H) m	Poids du carton	EAN13	HS Code	Pays d'origine
ATHORHB39	39	 0.62 × 0.53 × 0.35		 14.88 kg	7630048221421	64034000	Chine
ATHORHB40	40	 0.62 × 0.54 × 0.36		 14.95 kg	7630048221438	64034000	Chine
ATHORHB41	41	 0.62 × 0.54 × 0.35		 15.26 kg	7630048221445	64034000	Chine
ATHORHB42	42	 0.62 × 0.54 × 0.35		 16.4 kg	7630048221452	64034000	Chine
ATHORHB43	43	 0.64 × 0.58 × 0.38		 17.03 kg	7630048221469	64034000	Chine
ATHORHB44	44	 0.63 × 0.57 × 0.38		 17.15 kg	7630048221476	64034000	Chine
ATHORHB45	45	 0.64 × 0.58 × 0.38		 19.03 kg	7630048221483	64034000	Chine
ATHORHB46	46	 0.64 × 0.57 × 0.39		 18.58 kg	7630048221490	64034000	Chine
ATHORHB47	47	 0.64 × 0.58 × 0.38		 19.04 kg	7630048221506	64034000	Chine

Normes

EN ISO 20349-2:2017 + A1:2020

S3 SRC FO HI HRO WG



Ce produit est conforme à la Directive Européenne (EU) 2016/425 relative aux Equipements de Protection Individuelle.Certificat CE DK-PPE001258
delivré par le TÜV SÜD DANMARK ApS (organisme notifié n°2443).

