



Description

Matière : 80% polyester, 20% coton, 245 g/m²

Taille : Ceinture élastiquée (pantalon)

Poches : Poches avant et arrière, poche multifonction avec compartiment mètre, poche cargo

OEKO-TEX : Oui

EN ISO 20471 : 2013

EN ISO 13688 : 2013

Conditionnement : Sachet individuel

Emballage carton : 1 pièce/sachet ; 20 pièces/carton

Emballage



× 1
Unité



× 20
Polybags
Individuels



20
Unités / Carton

Caractéristiques

- Durabilité renforcée – Le tissu riche en polyester offre une excellente résistance à l'usure et prolonge la durée de vie du produit.
- Confort optimal toute la journée – Le coton assure douceur, respirabilité et confort lors d'une utilisation prolongée.
- Taille élastiquée – Offre un ajustement flexible et sécurisé pour un confort maximal tout au long de la journée.
- Poids de tissu optimal (245 GSM) – Équilibre idéal pour une utilisation en environnements chauds à tempérés.
- Conception multi-poches fonctionnelle – Comprend des poches avant et arrière, une poche cargo et une poche mètre pour un rangement pratique.
- Entretien facile – Lavable en machine et séchage rapide pour un entretien simplifié.
- Maintien de la forme – Le mélange polycoton conserve sa coupe et sa taille après de nombreux lavages.
- Protection certifiée – Conforme à la norme EN ISO 13688:2013 pour les vêtements de protection.
- Haute visibilité certifiée – Conforme à la norme EN ISO 20471 pour une visibilité et une sécurité accrues.

SKU/Reference	Taille	Carton (L×W×H) m	Poids du carton	EAN13	HS Code	Pays d'origine
HVWATTOS	S	?	?	7630048229601	62033310	Chine
HVWATTOM	M	?	?	7630048229618	62033310	Chine
HVWATTOL	L	?	?	7630048229625	62033310	Chine
HVWATTOXL	XL	?	?	7630048229632	62033310	Chine
HVWATTOXXL	XXL	?	?	7630048229649	62033310	Chine
HVWATTOXXXL	XXXL	?	?	7630048229656	62033310	Chine

Normes

EN ISO 20471:2013



Class 2

EN ISO 13688:2013



CAT.II