


Pantalon de travail spécialisé avec bavette, avec des détails fonctionnels et ajustable taille élastique

Un mélange de tissus résistants, durables et élastiques en polyester recyclé, coton bio et élasthanne
 Ceinture élastique avec passants
 Bavette à bretelles élastiques réglables, poche arrière à fermeture éclair
 Pochette pour genouillère renforcée avec CORDURA®
 Triple couture indéchirable
 Poches, plusieurs poches d'outils
 2 poches zippées
 Poches pour la règle, le porte-stylo et le téléphone portable
 Éléments réfléchissants (pas de fonction de protection/pas d'EPI) sur le devant et le dos
 Zips: YKK

Tissu: Tissu extérieur (260 g/m²): 65% polyester (recyclé), 32% coton, 3% élasthanne
 Garniture: 100% polyamide

Pays d'origine: Volksrepublik China

Numéro de tarif douanier: 62034331

Conseils d'entretien:


Couleurs disponibles

| | 25 | 26 | 27 | 28 | 42 | 44 | 46 |
|---|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|
| Poids en g | 1055 g | 1080 g | 1105 g | 1140 g | 955 g | 990 g | 1025 g |
| VPE (Pièces par emballage intérieur / pièces par emballage extérieur) | 1/20 | 1/10 | 1/10 | 1/10 | 1/20 | 1/20 | 1/20 |

| | 48 | 50 | 52 | 54 | 56 | 58 | 60 |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Poids en g | 1045 g | 1065 g | 1075 g | 1095 g | 1120 g | 1140 g | 1175 g |
| VPE (Pièces par emballage intérieur / pièces par emballage extérieur) | 1/20 | 1/20 | 1/20 | 1/20 | 1/20 | 1/20 | 1/20 |

| | 62 | 64 | 66 | 68 | 94 | 98 | 102 |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Poids en g | 1200 g | 1230 g | 1255 g | 1280 g | 1030 g | 1055 g | 1080 g |
| VPE (Pièces par emballage intérieur / pièces par emballage extérieur) | 1/10 | 1/10 | 1/10 | 1/10 | 1/10 | 1/10 | 1/10 |

| Mesures en cm | 25 | 26 | 27 | 28 | 42 | 44 | 46 |
|------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1/2 ceinture détendue | 51,00 cm | 53,00 cm | 55,00 cm | 57,00 cm | 43,00 cm | 45,00 cm | 47,00 cm |
| 1/2 hanche | 54,00 cm | 56,00 cm | 58,00 cm | 60,00 cm | 46,00 cm | 48,00 cm | 50,00 cm |
| longueur du côté | 105,00 cm | 106,00 cm | 107,00 cm | 108,00 cm | 104,00 cm | 106,00 cm | 107,00 cm |

| Mesures en cm | 48 | 50 | 52 | 54 | 56 | 58 | 60 |
|-----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1/2 ceinture détendue | 49,00 cm | 51,00 cm | 53,00 cm | 55,00 cm | 57,00 cm | 59,00 cm | 62,00 cm |
| 1/2 hanche | 52,00 cm | 54,00 cm | 56,00 cm | 58,00 cm | 60,00 cm | 62,00 cm | 65,00 cm |
| longueur du côté | 108,00 cm | 109,00 cm | 110,00 cm | 111,00 cm | 112,00 cm | 113,00 cm | 114,00 cm |

| Mesures en cm | 62 | 64 | 66 | 68 | 94 | 98 | 102 |
|-----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1/2 ceinture détendue | 65,00 cm | 68,00 cm | 71,00 cm | 74,00 cm | 49,00 cm | 51,00 cm | 53,00 cm |
| 1/2 hanche | 68,00 cm | 71,00 cm | 74,00 cm | 77,00 cm | 52,00 cm | 54,00 cm | 56,00 cm |
| longueur du côté | 115,00 cm | 115,00 cm | 116,00 cm | 116,00 cm | 112,00 cm | 113,00 cm | 114,00 cm |

Couleurs disponibles

■ blanc/carbone (white, 447U)
 ■ noir/carbone (blackC, 446U)
 ■ royal/marine (285C, 296C)

■ carbone/noir (425C, blackC)
 ■ pierre/noir (7501C, blackC)
 ■ vert-foncé/noir (554U, blackC)

■ marine/marine (296C)
 ■ rouge/noir (193C, blackC)

Features



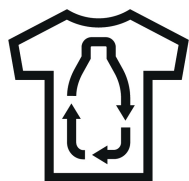
OEKO-TEX® Standard 100

OEKO-Tex® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100 15.0.70467 HOHENSTEIN HTTI Tested for harmful substances. www.oeko-tex.com/standard100



CORDURA®

CORDURA® Tissu synthétique (Polyamid) solide et respirant, reconnu pour sa haute résistance à l'usure. Il est utilisé dans la composition des textiles supposés être très solides. Pour éviter l'abrasion tout en restant confortable, de nombreux pantalons de travail proposés sont composés d'empiecements en Cordura® notamment au niveau des genoux.



Polyester recyclé

Bouteilles en PET sont recyclées pour créer une nouvelle mode. Des bouteilles en plastique sont broyées, fondues et tissées. Les fils obtenus s'immergent parfois à cent pour cent dans la fabrication.