



- Coupe moderne, plus près du corps mais offrant une excellente liberté de mouvement.
- Patte de col boutonnée.
- Boutons invisibles qui maintiennent le col bien en place.
- Les manches peuvent être remontées et fixées à l'aide d'un bouton.
- Fentes de poignets renforcées.
- Poignets réglables.
- Le produit est résistant au lavage industriel.

## Technique

Premium. Coupe moderne. Patte boutonnée. Boutons non visibles/ recouverts qui maintiennent le col bien en place. Poches poitrine sous rabat. Porte-style. Les manches peuvent être roulées et fixées à l'aide d'un bouton. Fentes de poignets renforcées. Poignets ajustables à l'aide de boutons.

## Utilisateur



## 12004-530 Chemise

Premium - Coupe moderne  
 MASCOT® CROSSOVER



37-38	39-40	41-42	43-44	45-46	47-48	49-50
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

## Matériau principal / Matériau supérieur

100% coton  
 200 g/m<sup>2</sup>



Twill. Rétrécissement 3-5%.

## Catégorie de lavage industriel A1

## Certifications



- OEKO-TEX® STANDARD 100
- ProWash® - EN ISO 15797

## Logo

### Emplacement logo:

- Logo sur vêtement de travail. Au-dessus de la poche gauche de la poitrine. Max 10x4 cm/3,9x1,5 pouces
- Logo sur vêtement de travail. Poche gauche de la poitrine. Max 8x5 cm/3,1x1,9 pouces
- Logo sur vêtement de travail. Au-dessus de la poche droite de la poitrine. Max 10x4 cm/3,9x1,5 pouces
- Logo sur vêtement de travail. Poche droite de la poitrine. Max 8x5 cm/3,1x1,9 pouces
- Logo sur vêtement de travail. Centré dans le dos. Max 25x25 cm/9,8x9,8 pouces
- Logo sur vêtement de travail. Sur la nuque. Max 10x4 cm/3,9x1,5 pouces
- Logo sur vêtement de travail. Horizontal sur manche droite. Max 10x5 cm/3,9x1,9 pouces
- Logo sur vêtement de travail. Horizontal sur manche gauche. Max 10x5 cm/3,9x1,9 pouces
- Logo sur vêtement de travail. Col gauche. Max 8x2 cm/3,1x0,7 pouces
- Logo sur vêtement de travail. Col droit. Max 8x2 cm/3,1x0,7 pouces
- Logo sur vêtement de travail. Emplacement spécial. Nous contacter pour convenir d'un accord