

# DASSY® BOSTON (200426)

PANTALON DE TRAVAIL POCHE GENOUX BICOLORE



## DESCRIPTION

Ce pantalon de travail bicolore de la collection DASSY® Classic vous offre de nombreuses poches pratiques, ainsi que des renforcements en tissu Cordura® extrêmement résistant aux endroits stratégiques. De plus, les poches genoux en Cordura® sont ajustables dans la hauteur pour un positionnement optimal de vos genouillères.

## DÉTAILS DU PRODUIT

poches genoux ajustables en Cordura®, 2 poches italiennes, 2 poches arrière avec rabat, 2 poches cuisse, poche outils, porte-crayon, poche mètre, poche téléphone, boucle pour porte-badge, poche de sécurité avec fermeture à glissière, élastique dos réglable, regular fit, taille normale, coutures triples, ourlet réglable (extra 5 cm), fermeture à glissière et bouton jeans

Tissu - PESCO 61, +/- 245 g/m<sup>2</sup> | 65 % polyester/35 % coton | OEKO-TEX® Standard 100 | renforcement : nylon Cordura®

Couleurs - beige/noir, gris ciment/noir, vert bouteille/noir, blanc/gris ciment, noir/gris ciment



### Tailles

BE-FR-ES STANDAARD **36-66** MINUS **40-54** PLUS **40-54**

DE-NL-PL-HR-IT-CZ STANDAARD **42-67** MINUS **46-58** PLUS **46-58**

UK STANDAARD **28-52** MINUS **31-43** PLUS **31-43**

NO-FI-EE-LT-IS STANDAARD **C42-C67** MINUS **C46-C58** PLUS **C46-C58**

### Instructions de lavage



Tissu - PESCO 64, +/- 300 g/m<sup>2</sup> | 65 % polyester/35 % coton | OEKO-TEX® Standard 100 | renforcement : nylon Cordura®

Couleurs - gris ciment/noir, vert bouteille/noir, bleu roi/marine, marine/bleu roi, noir/gris ciment



### Tailles

BE-FR-ES STANDAARD **36-66** MINUS **40-54** PLUS **40-54**

DE-NL-PL-HR-IT-CZ STANDAARD **42-67** MINUS **46-58** PLUS **46-58**

UK STANDAARD **28-52** MINUS **31-43** PLUS **31-43**

NO-FI-EE-LT-IS STANDAARD **C42-C67** MINUS **C46-C58** PLUS **C46-C58**

## Instructions de lavage



## Certifications



Certification EN 14404:2004+A1:2010 - poches genoux ajustables en Cordura® en combinaison avec les genouillères DASSY® CRATOS



CE catégorie II



UKCA