

DASSY® MATRIX (201070)

STRETCH-ARBEITSHOSE MIT HOLSTERTASCHEN UND KNIEPOLSTERTASCHEN



Neu! Heavy-Duty-Qualität für größte Belastungen! Die DASSY® D-FX Flex Matrix Slim Fit Arbeits Hose aus 4-Way Super Flex Stretch bietet Ihnen hohe Flexibilität mit elegantem Look und den Komfort von bottom loading Kniepolstertaschen. Sie ist extra praktisch durch die klar unterteilte Holstertaschen aus robustem Cordura®. Mit dieser Hose in moderner Slim Fit-Passform mit dezenten Nähten, einem gestickten Logo sowie einfache reflektierenden Details sind Sie selbst für schwerste Arbeiten gewappnet. Wasserabweisend behandelt. Sie haben die Wahl zwischen drei Farbkombinationen.

Produktdaten

- verstellbare Cordura® Stretch-Kniepolstertaschen
- Cordura® Nageltaschen mit Werkzeugschlaufen
- Reißverschluss-Tasche für Kleinteile
- multifunktionelle Gürtelschleife
- Taschen mit Cordura® verstärkt
- 2 Schubtaschen
- Gesäßtasche mit Patte
- offene Gesäßtasche
- Schenkeltasche
- Stiftefach
- Zollstocktasche
- Cuttertasche
- D-Ring
- Handytasche
- Schlaufe für Ausweishalter
- reflektierende Details
- verstellbare Rückenelastik
- Slim fit
- Doppelte Kappnähte
- breiter Saum (5 cm zusätzlich)
- verdeckter Hakenverschluss mit Druckknopf und Reißverschluss
- nach OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel) auf Schadstoffe geprüft

Symbole



Qualität: PACOSPA30

62% Polyamid/29% Baumwolle/9% Elasthan , +/- 210 g/m²
Kniepolstertaschen: Nylon Cordura® Stretch
Verstärkung: Nylon Cordura®
4-Way Stretch Fabric

Farben

anthrazitgrau/schwarz (6479) - schwarz (0783) -
nachtblau/anthrazitgrau (6847) - schwarz/anthrazitgrau (6744)

Größen

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

Waschanleitung



Klassifikation



Zertifiziert EN 14404:2004+A1:2010 - verstellbare Kniepolstertaschen kombiniert mit DASSY® CRATOS

Farben



0783 6479 6744 6847