

DASSY® FLUX (200975)

HOLSTERZAKKENBROEK MET STRETCH EN KNIEZAKKEN



De DASSY® FLUX is uitstekend geschikt voor het zwaardere werk, dankzij de duurzame stof en de Cordura® versterkingen. Tegelijk biedt het gestroomlijnde ontwerp ruim voldoende bewegingsvrijheid. De hoofdstof van mechanische stretch wordt vakkundig gecombineerd met inzetstukken van 4-weg stretch Cordura®, net op die plaatsen waar je het nodig hebt. En dankzij de ruime en praktisch gecompartmenteerde holsterzakken heb je al je gereedschap vlot bij de hand.

Product details

- 4-weg stretch in knieholte, in kruis en aan de achterkant onder de tailleband
- verstelbare Cordura® Stretch-kniezakken
- Cordura® spijkerzakken met gereedschapslussen
- ritszak voor klein gereedschap
- multifunctionele riemlus
- zakken versterkt met Cordura®
- 2 steekzakken
- achterzak met klep
- open achterzak
- dijbeenzak
- potloodzak
- meterzak
- breekmeszak
- knoop voor meshouder
- D-ring
- gsm-zak
- afneembare ID-kaarhouder
- reflecterende details
- verstelbare rugelastiek
- aansluitende pasvorm
- verlaagde taille
- drienaaldstiksel
- stiksels in contrastkleur
- brede zoom (extra 5 cm)
- verborgen jeansknoop en rits
- getest op schadelijke stoffen volgens OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel)



Symbolen



Kwaliteit:

PESCO 41

65% polyester/35% katoen , +/- 245 g/m²

PASPA 01 - STRETCH-STOF

88% polyamide/12% elastaan , +/- 260 g/m²

kniezakken: nylon Cordura® stretch

versterking: nylon Cordura®

mechanische stretch-stof

Kleuren

antracietgrijs/zwart (6479) - azuurblauw/antracietgrijs (6846) - zwart (0783) - leembroin/antracietgrijs (6541) - nachtblauw/antracietgrijs (6847) - rood/zwart (6674)

Maten

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

Wasvoorschriften

Certificaties



certificatie EN 14404:2004+A1:2010 - verstelbare
Cordura® kniezakken in combinatie met DASSY®
CRATOS kniebeschermers

Kleuren

