



Housut Quality Dress, vaaleanharmaa, Valmiskoot DE: 102



Tilaustiedot

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 091122 102 |
| GTIN | 4014382988197 |
| Tuoteluokka | 09S |

Kuvaus

Malli:

Työvaatteet **Quality Dress**, 100 % puuvillakangasta. Puuvilla kestää erityisen hyvin kemiallisia ja mekaanisia vaikutuksia, kuten kuumuutta. Puuvilla on luonnontuote ja mukava päällä sen lämpötilaan mukautuvien ominaisuuksien ja hyvän imukyvyn vuoksi.

Housut.

Kuvaus:

- **Vetoketju edessä.**
- **Kaksi päälleommeltua, vahvistettua etutaskua.**
- **Reisitasku.**
- **Päälleommeltu matkapuhelintasku.**
- **Vahvistetut polviosat.**
- **Mittatasku.**

Huomautus:

Kaupassa ilmoitetut koot vastaavat DE-valmiskokoja. Maakohtaiset kokovastaavuudet on ilmoitettu kokotaulukossa ja teknisissä tiedoissa.

Muut värit tilauksesta.

Housut, siniset, nro 091121.

Kangaskoostumus: 100 % puuvillaa

Materiaalin paino / kankaan paksuus: 285 g/m²

Verhous vakiona: UV-standardi 801
Pesu: Kirjopesu 60 °C:ssa

Tekninen kuvaus

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Puhelintasku | kyllä |
| vahvistetut polviosat | kyllä |
| Sivutaskut | päälleommeltu, vahvistettu |
| Reisitaskujen lukumäärä | 1 |
| Materiaali | puuvilla |
| Koko FR | 44L |
| Mittataskujen lukumäärä | 1 |
| Valmiskoot DE | 102 |
| Lahkeensuu | suora avoin |
| Halkio | Vetoketju |
| Sivutaskujen lukumäärä | 2 |
| Koko UK | 36L |
| Koko US | 36/35 |
| Koko IT | 44L |
| Sarja | QUALITY DRESS |
| Erikoispalvelut | Tekstiilin viimeistely |
| Koko NL | 102 |
| Koko ES | 44L |
| Sukupuoli | Miehille |
| Kangaskoostumus | 100% puuvillaa |
| Materiaalin paino / kankaan paksuus | 285 g/m ² |
| Verhous vakiona | UV-standardi 801 |
| Pesu | Kirjopesu 60 °C:ssa |
| Valkaisu | ei valkaisua |
| Kemiallinen pesu | Puhdistus tetrakloorieteenillä |

| | |
|-------------|--|
| Kuivaus | hellävarainen rumpukuivaus (matalassa lämpötilassa) |
| Silitys | kohtalaisen kuuma, 150 °C asti. |
| Väri | vaaleanharmaa |
| Tuotetyyppi | Työhousut |