



Multinorm kantáros nadrág VIS-LINE, sárga / búzakék, Konfekcióméret DE: 48



Rendelési adatok

Rendelés száma	091707 48
GTIN	4057121497024
Árucikk kategória	09S

Leírás

Kivitel:

A VIS-LINE multinorm ruházat **ergonomikus-dinamikusan illeszkedik**, ill. strapabíró és szakadásálló. A modern designnak és a változatos színeknek köszönhetően a ruha nagyon jól **kombinálható a Rofa PRO-LINE** termékeivel. A **fényvisszaverő elemek** tetőcserép elv szerint vannak elhelyezve, így könnyen javíthatóak.

A kantáros nadrág a jobb mozgásszabadság érdekében **oldalsó táguló betétekkel** és előformázott nadrágszárakkal rendelkezik. A kényelmes viseletet sztreccs kantárok biztosítják. A kantárzseb hajtókával és patentgombokkal rendelkezik.

- **Nagyobb méretű zsebek.**
- **Cipzáras slicc.**
- **Irattartó zseb külső okostelefon zsebbel, hajtókával és patentgombokkal.**
- **Colstok zseb hajtókával és patentgombbal.**
- **Térdzsebek EN 14404 szerint a 920 gyártói sz. térdpárnával együtt tanúsítva.**
- **Farzseb hajtókával és patentgombbal.**

Szabvány:

- EN ISO 20471 Klasse 2
- EN 1149-3/-5
- EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1, E3, F1
- EN ISO 11611 Klasse 1/A1+A2
- EN 13034 Typ 6

· **EN 61482-1-2**

Figyelem:

Külön ajánlatkérésre további színekben szállítható. Mérettáblázatot nemzetközi konfekcióméret tükörrel az információs részben talál a katalógus végén.

Kantáros nadrág, EN ISO 20471, 1. kategória, búzakék / sárga színben a 091708 sz. alatt.

Műszaki leírás

Konfekcióméret DE	48
Sorozat	VIS-LINE
Anyagösszetétel	65% pamut
Anyagösszetétel	2% egyéb szál
Anyagösszetétel	33% poliészter
Anyagtömeg / szövetsűrűség	350 g/m ²
Mosás	60 °C színes ruha
Ruházat, szerint	DIN EN ISO 1149 antisztatikus tulajdonságok
Ruházat, szerint	DIN EN ISO 11612 védelem lánggal és hővel szemben
Ruházat, szerint	DIN EN ISO 11612 védelem lánggal és hővel szemben
Festék	sárga / búzakék
Szabvány	EN 13034-6
Szabvány	EN 61482-1-2
Szabvány	EN ISO 20471
Szabvány	EN 14404
EN 20471 (láthatósági)	1. osztály
Termék fajtája	Láthatósági kantáros nadrág