

SOL'S JULES MEN - LENGTH 33

PANTALONE UOMO

SOL'S®
the fair spirit

01424



TWILL 240

Apertura con zip
Passanti per cintura
2 tasche anteriori all'italiana
1 piccola tasca frontale
2 tasche posteriori a filo

Lavaggio e stiratura



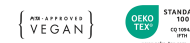
Composizione

98% cotone - 2% elasthan

Colori disponibili



Un prodotto impegnato



Prodotti Correlati



SOL'S JULES WOMEN
01425



SOL'S JULES MEN - LENGTH 35
02120

Imballaggio

Dimensioni del cartone 60 x 41 x 20 cm

Peso per cartone : 11.00 kg



Dimensioni disponibili



Dimensioni	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56
A/B	84/40	84/42	84/44	84/46	84/48	84/50	84/52	84/54	84/56	84/58
US/UK	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46
IT	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62

Personalizzazione

- Ricamo : Questa tecnica è generalmente utilizzata per le personalizzazioni che mirano a una finitura di alto livello. Questa tecnica è la più resistente al lavaggio e all'uso. Il ricamo può essere applicato direttamente al prodotto o tramite patch ricamate. Può essere fatto con effetti di spessore o attraverso delle toppe che saranno poi apposte sul prodotto finale, permettendo variazioni di materiali.
- Flex : È la tecnica di personalizzazione raccomandata per le serie piccole e medie. Ci sono diversi effetti raggiungibili: gommato, vellutato, fluorescente, glitter, oro e argento. Si tratta di pellicole che vengono tagliate e incollate a caldo. Si adattano molto bene a una vasta gamma di materiali e supporti.
- Serigrafia : La tecnica più utilizzata. Consiste nel depositare l'inchiostro direttamente sul prodotto tramite telai appositamente intagliati. Ci sono tanti telai e passaggi di stampa quanti sono i colori della grafica da riprodurre. Questa tecnica permette di produrre quantità molto grandi in tempi rapidi. Permette l'uso di inchiostri con vari effetti per effetti molto diversi e si adatta a quasi tutti i supporti tessili. La stampa su tessuti colorati richiede un fondo di base opacizzante per ottimizzare la resa dei colori.
- Transfer e DTF : La tecnica giusta per tutti i materiali. È raccomandato per borse, indumenti pesanti, o parti del capo di difficile accesso. Consiste nel trasferire la stampa da un supporto all'indumento mediante incollatura a caldo. Il trasferimento può generare rigidità sui tessuti più leggeri nell'area di incollatura.