

◆ Filati superiori

COTTY COTTY BIO

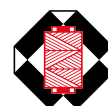
Filo da ricamo finitura opaca



Natura naturale - Filo con finitura opaca

Entrambi i filati di cotone, COTTY e COTTY BIO, sono fatti al 100% di cotone egiziano mercerizzato di alta qualità a fiocco lungo. Entrambi i filati hanno una bella lucentezza opaca e sono morbidi al tatto. COTTY BIO è particolarmente sorprendente per la sua mano morbida come la seta. Il cotone utilizzato per COTTY BIO è coltivato, ritorto e tinto con certificazione GOTS. Fasi del processo a valle (avvolgimento del trucco finale e applicazione di un lubrificante) mantengono i limiti richiesti da GOTS (V6.0) per „Ingredienti e accessori“.

GUNOLD[®]



COTTY / COTTY BIO

Processi Raccomandati:

- ◆ **Aghi:**
Resistenza del filo 30: ORGAN No. 75/11 SES
Resistenza del filo 12: ORGAN No. 90/14 SES
- ◆ **Sottospola:**
Cotton: BOBBY COT

Istruzioni d'uso:



Informazioni Tecniche:

- ◆ **Filo superiore**
- ◆ **Composizione:**
COTTY: 100% cotone
COTTY BIO: 100% cotone da coltivazione biologica
- ◆ **Titolo:**
COTTY 30: Nm 50/2; dtex 200*2
COTTY 12: Nm 30/2; dtex 333*2
COTTY BIO 30: Nm 50/2; dtex 200*2
- ◆ **Minimo Ordine:**
COTTY 30: 1 cono Miniking da 500 mt
1 cono da 3.000 mt
COTTY 12: 1 cono da 2.000 mt
COTTY BIO 30: 1 cono Miniking da 500 mt



Gamma colori:

conosci i 182 colori COTTY e i 10 colori base COTTY BIO:
- interattivo su www.gunold.de
- scheda colori del filo reale



Kit Speciale:

- coni da 500 mt per l'intera gamma di 182 Colori su 3 porta coni in legno
Scatola contenente 1 cono da 500 mt nei 27 Colori principali



INFO
Cucitura decorativa o ricamo - test intensivi dimostrano che COTTY BIO offre le stesse le stesse buone proprietà di scorrimento del nostro COTTY di alta qualità. Per il ricamo, prestare attenzione alle densità di punti leggeri densità del punto; con il filo 30 count filo, ancora di più con Spessore 12.

COTTY BIO
è avvolto su tubi riciclati (grigio). I coni Miniking non sono sigillati in fogli di PVC. termoretraibile - avvolto.



Materiali professionali per ricami tecnicamente di alta qualità - provati e testati nell'abbigliamento, nel promozionale e nell'industria tessile. Per altre informazioni potete visitare il nostro sito web www.gunold.de

GUNOLD®

