



dymax
brava



FIBRA FIADA DE
ALGODÃO

Dymax S / Brava

Características:

- Linha constituída por fibras longas e selecionadas de algodão
- Linha de costura lubrificada uniformemente
- Desenvolvida para confecção de peças para tingimento (PT)

Vantagens:

- Desenvolvida sob rigoroso controle
- Resistência superior às linhas produzidas com fibras curtas de algodão
- Reduz problemas com rupturas de linhas

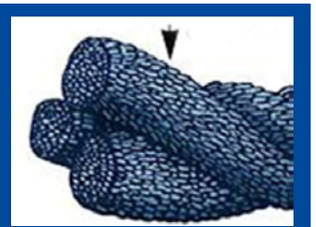
Aplicações:

- Costuras em tecidos compostos por fibras de algodão, destinadas à confecção de peças de vestuário para tingimento.

Diferenciais:

- Proporciona excelente desempenho nos processos de costura e na absorção de corantes
- Ótima equalização entre tonalidade da linha e do tecido de algodão em peças acabadas

DETALHE DO FILAMENTO E
CONSTRUÇÃO DA LINHA DYMAX



Oferta disponível

PRODUTO	ARTIGO	ETIQUETA	TEX	METRAGEM / PESO	SUORTE
Dymax S / Brava	3698	016	Tex 105	3.658 metros	Cone
Dymax S / Brava	3698	030	Tex 60	3.658 metros	Cone
Dymax S / Brava	3698	050	Tex 40	3.658 metros	Cone
Dymax S	7002	020	Tex 80	5.000 metros	Cone
Dymax S	7002	030	Tex 60	5.000 metros	Cone
Dymax S	7002	040	Tex 40	5.000 metros	Cone
Dymax S	7002	050	Tex 35	5.000 metros	Cone
Dymax S	700K	010	Tex 265	1 kg	Cone



dymax
brava



FIBRA FIADA DE
ALGODÃO

Informações técnicas

Dymax S

ARTIGO	ETIQUETA	TEX	DTEX	CARGA À RUPTURA MÍN. (Cn)	ALONGAMENTO (%)	AGULHA RECOMENDADA SISTEMA MÉTRICO
7002	020	80	869 a 961	2007	6 a 12	110 - 120
7002	030	60	717 a 727	1193	6 a 10	100 - 110
7002	040	40	526 a 582	910	6 a 10	90 - 100
7002	050	35	337 a 373	578	4 a 8	80 - 90
700K	010	265	2898 a 3200	4769	8 a 11	180 - 200

Brava (Dymax)

ARTIGO	ETIQUETA	TEX	DTEX	CARGA À RUPTURA MÍN. (Cn)	ALONGAMENTO (%)	AGULHA RECOMENDADA SISTEMA MÉTRICO
3698	016	105	992 a 1096	1594	5 a 11	110 - 120
3698	030	60	581 a 643	909	5 a 11	100 - 110
3698	050	40	388 a 428	553	5 a 11	80 - 90