

# GREEN STAR

CUCIRINI RAMA



**GREEN  
STAR**

POLIESTERE  
RICOPERTO  
POLIESTERE,  
RICICLATO  
STANDARD  
GRS

È un filato con anima in poliestere continuo ad alta tenacità, ricoperto di poliestere tagliato a fibra lunga. Le sue principali caratteristiche sono: elevati valori di resistenza, ottima cucibilità su unità automatiche, universalmente utilizzabile.

Si differenzia dal policotone per una maggiore tenacità e resistenza all'abrasione e l'utilizzo di fibre speciali con effetto opaco, unitamente ad una ricopertura a guaina, ci consente principalmente in presenza di lavaggi e trattamenti used di ottenere effetti vintage migliori rispetto al policotone.

La quantità di ricopertura è percentualmente più alta degli altri ricoperti e gli permette di ridurre l'effetto pilling durante i trattamenti di tintura e lavaggio. Nelle titolazioni sottili l'anima ha un allungamento controllato e rende il GREEN STAR particolarmente indicato per il confezionamento dei capi leggeri e di seta evitando fastidiosi problemi di raggrinzimento delle cuciture.

## Settori di utilizzo/impiego

GREEN STAR ET. 160 (fibra stirata)	Tessuti particolarmente sottili e seta.
GREEN STAR ET. 120 (fibra stirata)	Tessuti leggeri, abbigliamento uomo-donna, camicie, maglieria, biancheria intima, corsetteria e costumi da bagno.
GREEN STAR ET. 100	Tutte le cuciture nell'abbigliamento esterno donna e uomo, abbigliamento protettivo da lavoro, casual, biancheria da casa.
GREEN STAR ET. 75	Confezioni sportive, pantaloni, trapunte, abbigliamento in pelle, travette e occhielli.
GREEN STAR ET. 50	Abbigliamento sportivo, jeans, borse e guanti sportivi, ombrelloni, tende da sole, vele, pelletteria e occhielli.
GREEN STAR ET. 36	Impunture jeans, tende, pelletteria, materassi, guanti sportivi.
GREEN STAR ET. 30	Impunture jeans, tende, pelletteria, materassi, guanti sportivi.
GREEN STAR ET. 25	Impunture jeans, valigie, calzature, confezioni in pelle.
GREEN STAR ET. 18	Impunture jeans, valigie, calzature, confezioni in pelle.

## Caratteristiche



Resistenza



Ottima cucibilità su  
unità automatiche



Universalmente  
utilizzabile



Alta  
tenacità

## Certificazioni



ECOSOSTENIBILE





Articolo	Tex	Carico di rottura gr	Allungamento %	Confezione	Ago
GREEN STAR ET. 160 (fibra stirata)	20	950	14	5.000 yds Spola 1.000 mt.	70
GREEN STAR ET. 120 (fibra stirata)	24	1.250	18	5.000 yds Spola 1.000 mt.	75-80
GREEN STAR ET. 100	30	1.500	18	5.000 yds Spola 850 mt.	80-90
GREEN STAR ET. 75	40	1.950	19	5.000 yds Spola 700 mt.	90-100
GREEN STAR ET. 50	60	2.860	19	5.000 yds 2.500 yds Spola 500 mt.	100-110
GREEN STAR ET. 36	80	3.750	19	2.500 yds Spola 350 mt.	110-120
GREEN STAR ET. 30	105	4.500	19	3.000 yds Spola 300 mt.	120
GREEN STAR ET. 25	120	5.700	19	3.000 yds Spola 250 mt.	120-130
GREEN STAR ET. 18	150	6.800	19	2.000 yds	130-140

Le informazioni riportate in scheda tecnica sono basate su delle medie e i valori sono suscettibili di variazioni. Ogni singolo utilizzatore, sotto la propria esclusiva responsabilità è tenuto a verificare preventivamente l'idoneità del cucirino per il proprio suo uso. Cucirini Rama è a vostra disposizione con consigli per ogni vostra richiesta di utilizzo.

## Solidità colori

ACQUA	EN-ISO 105-E01	4-5 SCALA DEI GRIGI
LAVAGGIO A SECCO	EN-ISO 105-D01	4-5 SCALA DEI GRIGI
LAVAGGIO CON DETERSIVO	EN-ISO 20105-C06	4-5 SCALA DEI GRIGI
LUCE XENON	EN-ISO 20105-B02	4-6 SCALA DEI BLUE
SFREGAMENTO	EN-ISO 105-X12	4-5 SCALA DEI GRIGI

