

### HC 12

Artikelbeschreibung	<b>HIGH CONDUCTIVE THREAD</b>
Materialzusammensetzung	100% Polyamid (vollversilbertes Garn) (Shieldex® hergestellt von Statex)
Feinheit	235 x 2 dtex vor der Silberbeschichtung 610 dtex ± 15 dtex mit Silberbeschichtung
Aufmachung	1000m Kone und 150m Musterspule
Elektrischer Widerstand	< 100 Ω/m
Nadelempfehlung	100/16

#### Technologische Werte

Reißkraft (mittlere Höchstzugkraft in cN)	DIN EN ISO 2062	ca.2950cN
Dehnung (mittlere Höchstzugkraftdehnung in %)	DIN EN ISO 2062	ca.22%

#### Pflegeanleitung



Schonwaschgang bei 30°C unter Einsatz von Feinwaschmitteln. Keine Desinfektionsmittel oder chlorhaltige Reiniger verwenden! Schonende Schleudereinstellung.  
Wir empfehlen das Textil vor dem Waschen zu wenden – Oberseite nach innen umzustülpen und zusätzlich einen Wäschesack zu nutzen.



Jegliche Art des Bleichens ist verboten. Bitte auf keinen Fall Chlor einsetzen. Durch das Chlor wird die Silberbeschichtung beschädigt und verliert somit ihre Funktion.



Nicht im Wäschetrockner trocknen. Vorzugsweise Lufttrocknung, ohne direkte und andauernde Sonneneinstrahlung.



Nicht bügeln!



Keine chemische Reinigung möglich

**Konform:** DIN EN ISO 10993-5 (Ausschluss einer zellschädigenden Wirkung – Zytotoxizitätstest)  
RoHS  
Reach

**Das Garn HC 12 hat antistatische Eigenschaften.**

#### Öko Tex



Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor. Die Informationen und Daten in diesem Dokument sind Richtlinien und keine zugesicherten Eigenschaften. Herstellungsbedingt können kleine Abweichungen eintreten.