

Elektronik-Jacquard Double-Jersey in 3-Wege-Technik

UCC548
UCC548T
UCC572



experience makes the difference



Terrot Elektronik-Jacquard Double-Jersey Maschinen in 3-Wege-Technik an jedem System für unbegrenzte Mustermöglichkeiten

Maschinengestell

- Standardgestell C-Version für 500 mm Wickeldurchmesser
- Industriegestell C-Version für 800 und 1050 mm Wickeldurchmesser
- Zentrale Höhenverstellung der Rippscheibe
- Ölbad für Rippscheibenantrieb und Zylinderlagerung
- Handhebel
- Uniwave Sprühöler
- Pulsonic Drucköler

Nadeln

- 1 Sorte Zylindernadeln
- 2 Sorten Rippnadeln
- 3 Sorten Rippnadeln (UCC572)

Nadelauswahl

- Zylindernadelauswahl über Piezo-Technologie

Schlosssystem

- 3-Wege-Technik in Rundlauf-, Fang- und Strickposition
- Fallschlostechnik im Rippschloss
- Transfer-Technologie 3-systemig (UCC548T)

Warenabzug

- Motor betriebener Warenabzug mit 3 Rollen-System
- Automatischer Umschlingungswickler
- Abzugswalzen mit Verschieberingen
- Cadratex Warenbreithalter
- Warenabtafeleinrichtung
- Warenkorb
- Rotierendes Aufschneidemesser

Fadenzuführung

- 2 Ringe, je 2 Fournisseurgeschwindigkeiten
- Positiv Fournisseur Typ MPF
- SFE Fadenzubringer
- Elastan-Plattierung mit MER
- Keramikfadenführer
- Standard Röhrchengatter mit Reserveaufsteckung
- Verschiedene Spulengatterversionen

Elektrik

- Frequenz gesteuerter Antrieb (AC-Motor) 4 kW
- Steuerspannung 24 V

Steuerung

- Multiterminal mit Bedienanzeige
- 5 Schichtzähler
- Digitaler Drehzahlmesser
- Vorwahlzähler für Wickeldurchmesser
- Controller für Einzelnadelauswahl
- BDE interface

Sonderausstattung

- Nadelbettbeleuchtung
- Venticleaner
- Elektrische Nadelwächter
- Umbausatz für Abstandsgestricke
- Umbausatz für 2-Höhen Stiftnadelplüsch
- Zungenöffner
- Schussfadenführer
- Fang/ Abstützteile im Rippschloss

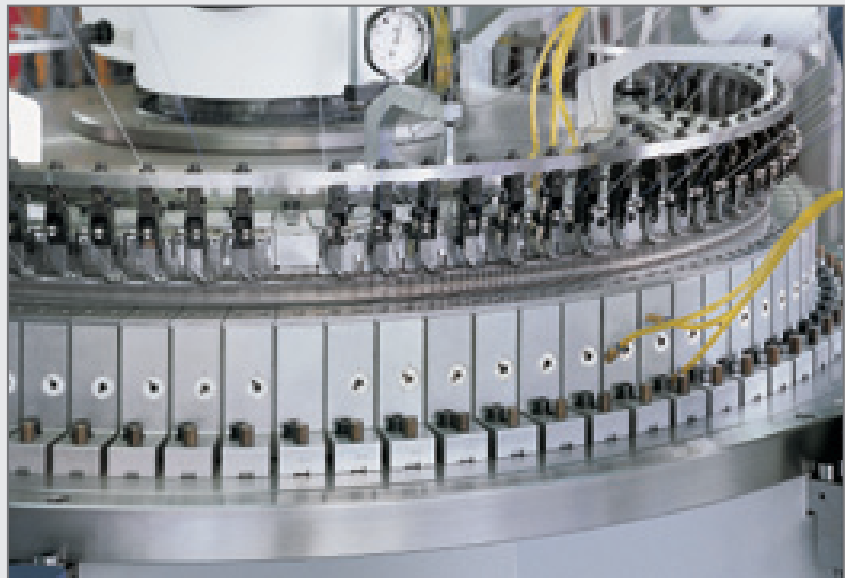
Mustervorbereitung

- Via MET erstellte Musterpatrone
- Datentransfer via USB Stick

- Serie ○ Option

Typ	UCC548					UCC548T	
Durchmesser in Zoll	30"	34"	36"	38"	42"	30"	34"
Stricksysteme	48	54	56	60	66	48 (36 + 12 Transfer)	54 (36 + 16 Transfer)
Feinheiten	6 – 32					12 – 18	

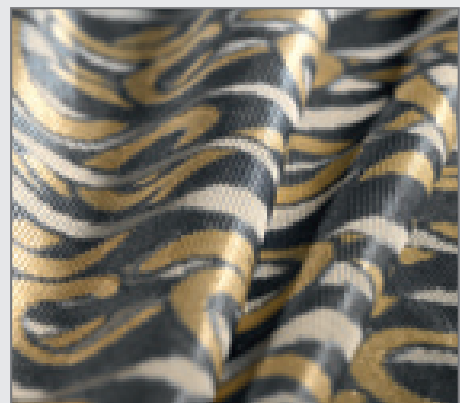
Typ	UCC572				
Durchmesser in Zoll	30"	34"	38"		
Stricksysteme	72	84	90		
Feinheiten	14 – 32				



UCC572 – Strickkopf



UCC548T – Transfer-Technologie



UCC548T – Musterbeispiel

Vorderseite: Maschinenmodell UCC548T Technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen können Zubehör zeigen, welches in der Standardausstattung nicht enthalten ist. Stand 06/2010