



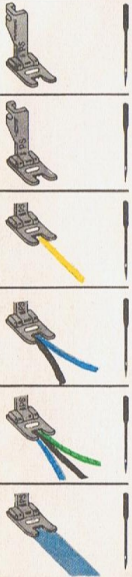
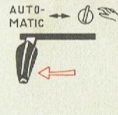
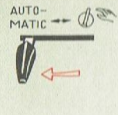
So stickt die

Anker
AUTOMATIC

Eine Anleitung, die es Ihnen ermöglicht,
eine fast unbegrenzte Anzahl von Ziernahtmustern
auf der *Anker*-Automatic herzustellen

ANKER-NÄHMASCHINEN AG BIELEFELD

Anker



Die Nadelbezeichnung ist auf dem Schieber oder der Stichplatte angegeben

Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm

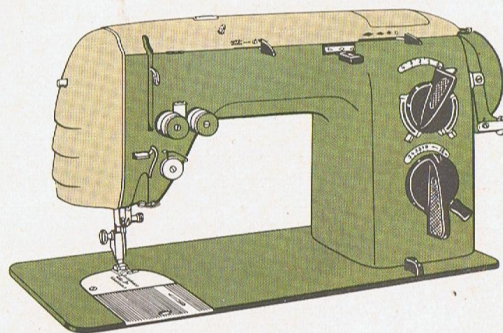
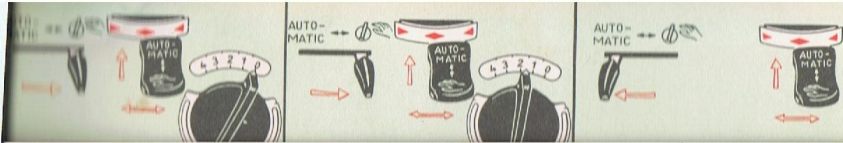
Nadelabstand 1,5 mm

and

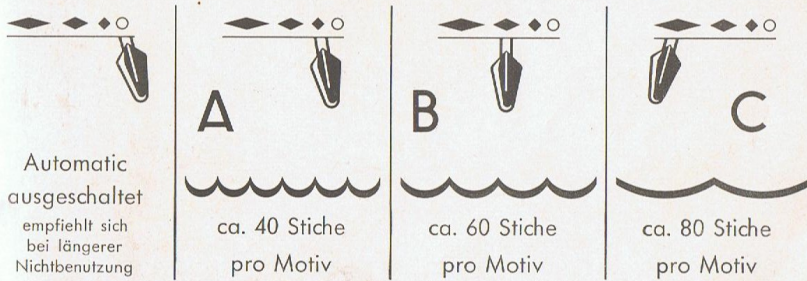


Zum Normalzubehör der *Anker*-Automatic gehören vier Musterscheiben, deren Stickmuster auf den folgenden Seiten mit den Scheibennummern 1-8 abgebildet sind.

Drei weitere Musterscheiben, welche die abgebildeten Muster 9-14 ergeben, werden auf Wunsch gegen besondere Berechnung geliefert.



Ungezählte Variationen der Stickmuster durch Veränderung der Stichzahl bei gleicher Stichtichte



Außer den Hebelstellungen A, B und C sind beliebige Zwischenstellungen möglich. Hierdurch kann die Länge des Stickmusters bei gleichbleibender Stichtichte nach eigenem Geschmack der Größe der zu bestickenden Fläche angepaßt werden.

Stich an Stich

Stichlänge $\frac{3}{4}$

Stich an Stich

Stich an Stich

Stich an Stich

Stich an Stich

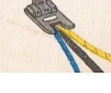
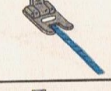
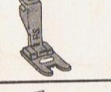
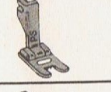
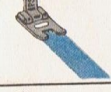
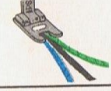
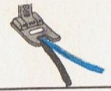
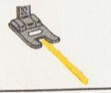
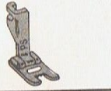
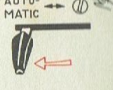
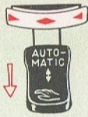
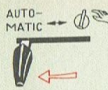
Stich an Stich

Stichlänge $\frac{3}{4}$

Stich an Stich

Stich an Stich

Anker



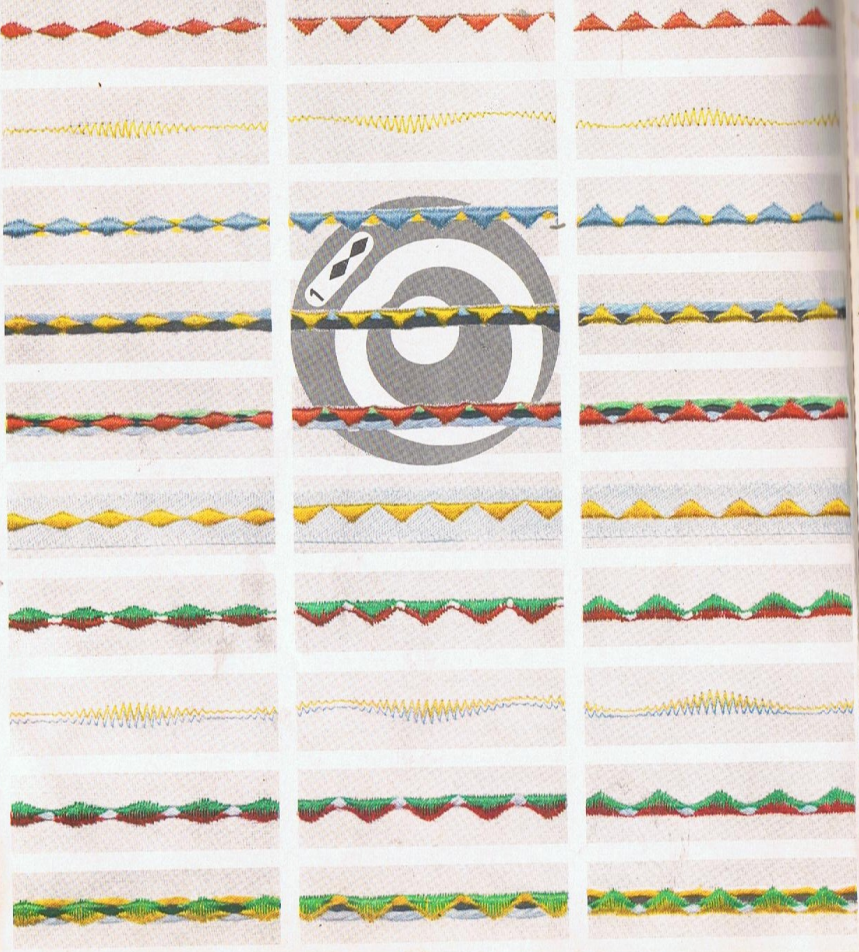
Die Nadelbezeichnung ist auf dem Schieber oder der Stichplatte angegeben

Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm





Stich an Stich

Stichlänge $\frac{3}{4}$

Stich an Stich

Stich an Stich

Stich an Stich

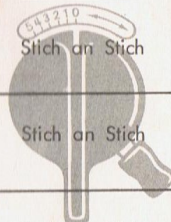
Stich an Stich

Stich an Stich

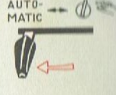
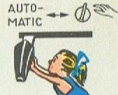
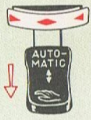
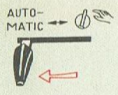
Stichlänge $\frac{3}{4}$

Stich an Stich

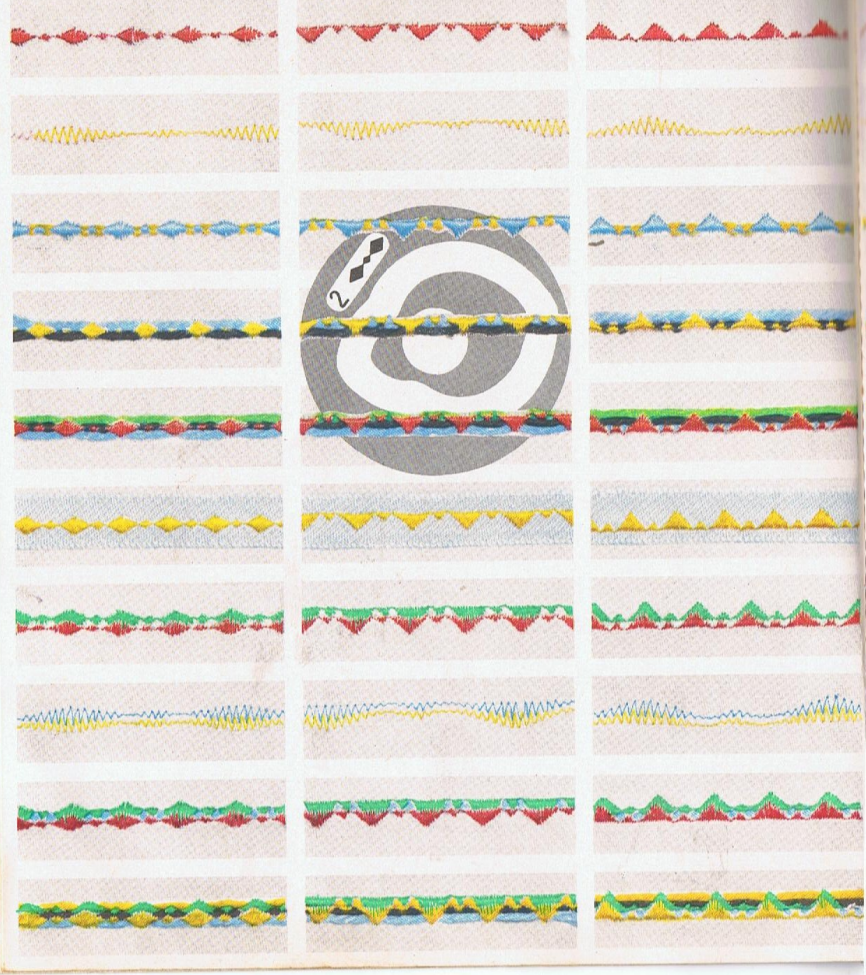
Stich an Stich

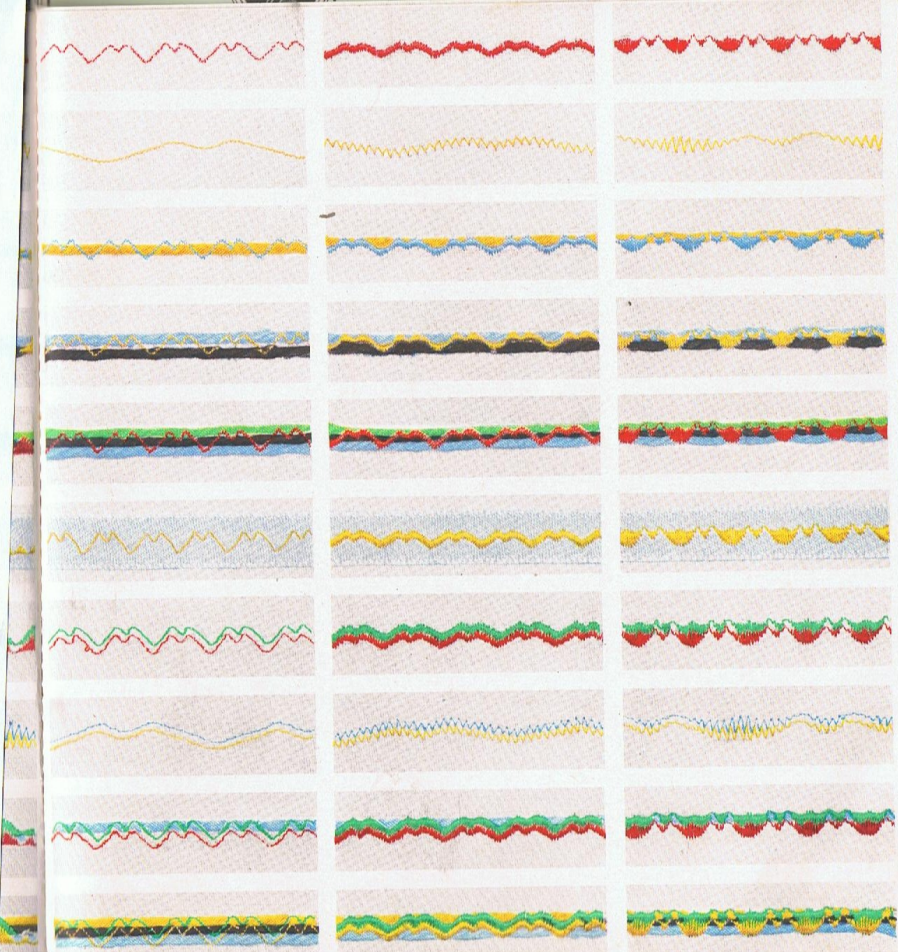
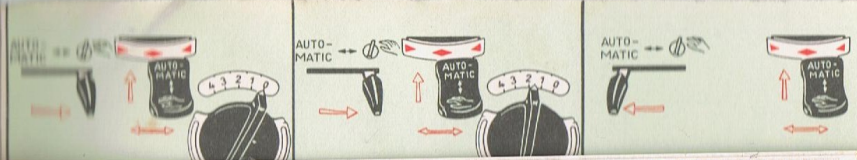


Anker



	Die Nadelbezeichnung ist auf dem Schieber oder der Stichplatte angegeben
	Nadelabstand 1,5 mm
	Nadelabstand 1,5 mm
	Nadelabstand 1,5 mm
	Nadelabstand 1,5 mm





Stich an Stich

Stichlänge $\frac{3}{4}$

Stich an Stich

Stich an Stich

Stich an Stich

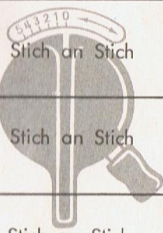
Stich an Stich

Stich an Stich

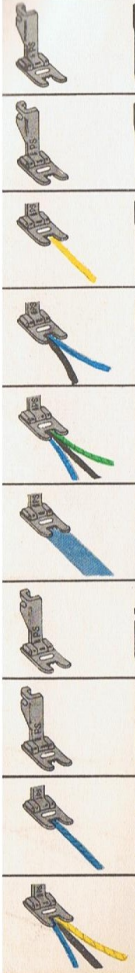
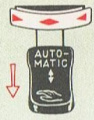
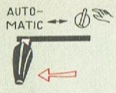
Stichlänge $\frac{3}{4}$

Stich an Stich

Stich an Stich



Anker



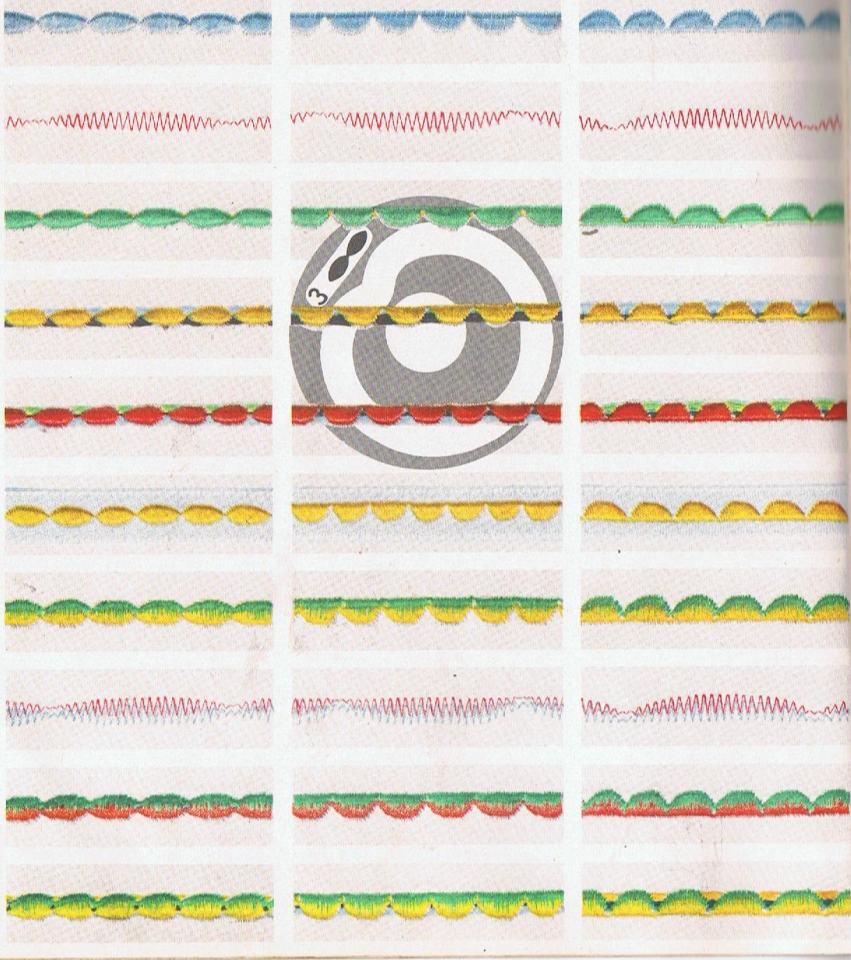
Die Nadelbezeichnung ist auf dem Schieber oder der Stichplatte angegeben

Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm





Stich an Stich

Stichlänge $\frac{3}{4}$

Stich an Stich

Stich an Stich

Stich an Stich

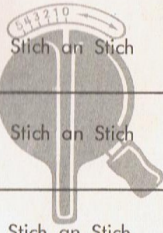
Stich an Stich

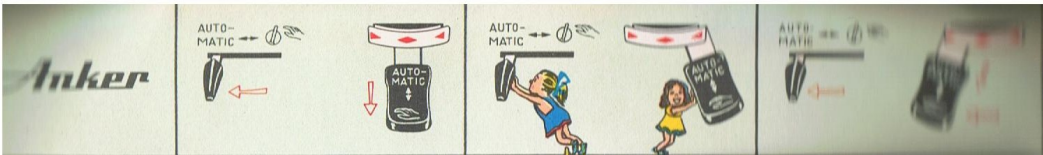
Stich an Stich

Stichlänge $\frac{3}{4}$

Stich an Stich

Stich an Stich





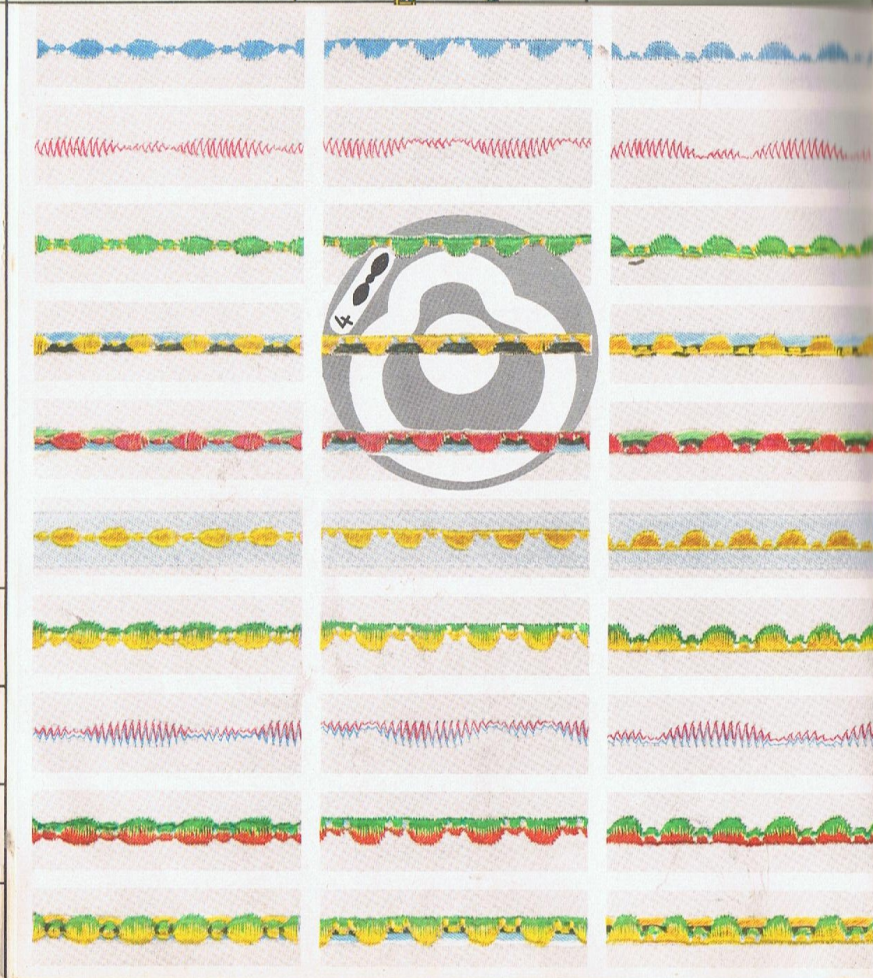
Die Nadelbezeichnung ist auf dem Schieber oder der Stichplatte angegeben

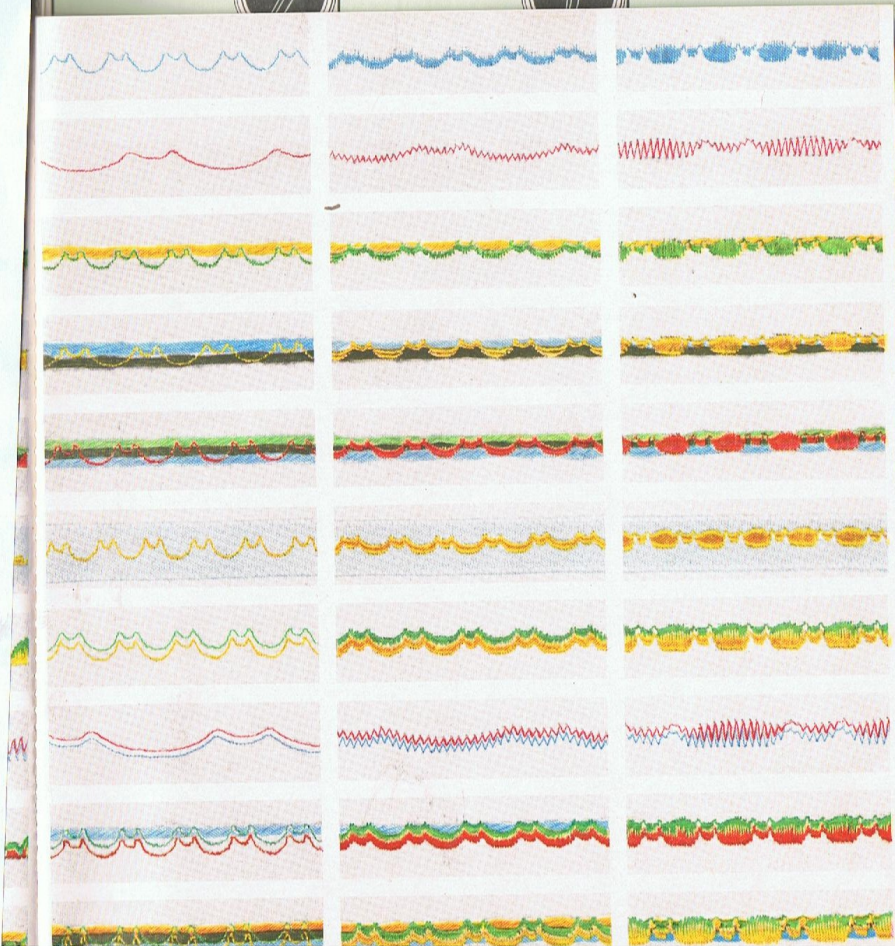
Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm





Stich an Stich

Stichlänge $\frac{3}{4}$

Stich an Stich

Stich an Stich

Stich an Stich

Stich an Stich

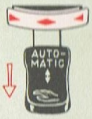
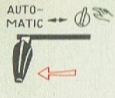
Stich an Stich

Stichlänge $\frac{3}{4}$

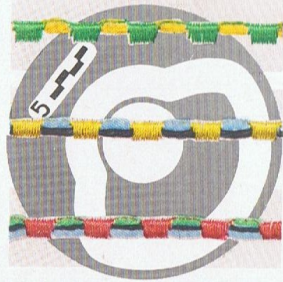
Stich an Stich

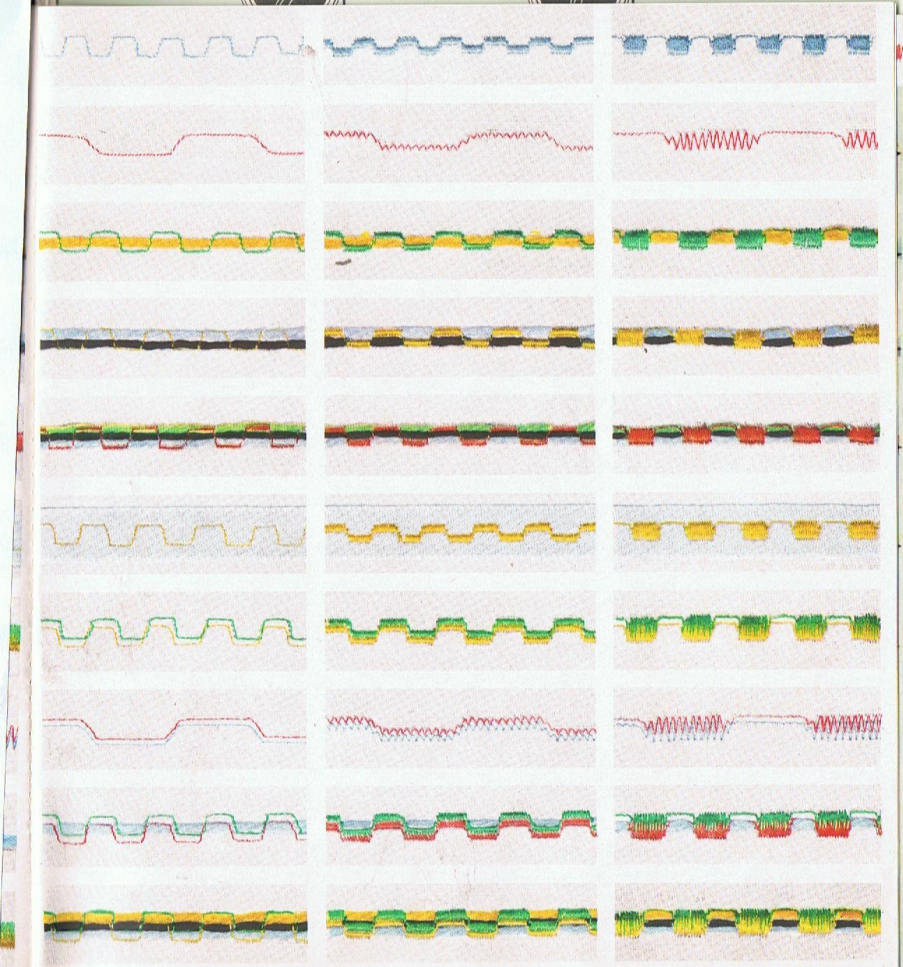
Stich an Stich

Anker



		Die Nadelbezeichnung ist auf dem Schieber oder der Stichplatte angegeben
		Nadelabstand 1,5 mm
		Nadelabstand 1,5 mm
		Nadelabstand 1,5 mm
		Nadelabstand 1,5 mm





Stich an Stich

Stichlänge $\frac{3}{4}$

Stich an Stich

Stich an Stich

Stich an Stich

Stich an Stich

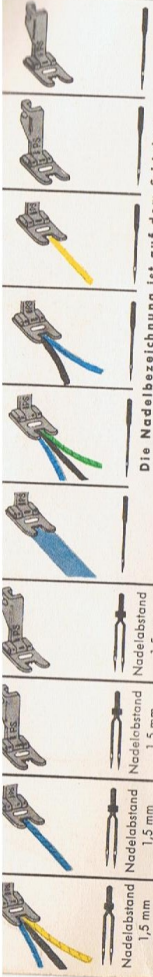
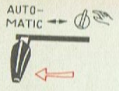
Stich an Stich

Stichlänge $\frac{3}{4}$

Stich an Stich

Stich an Stich

Anker



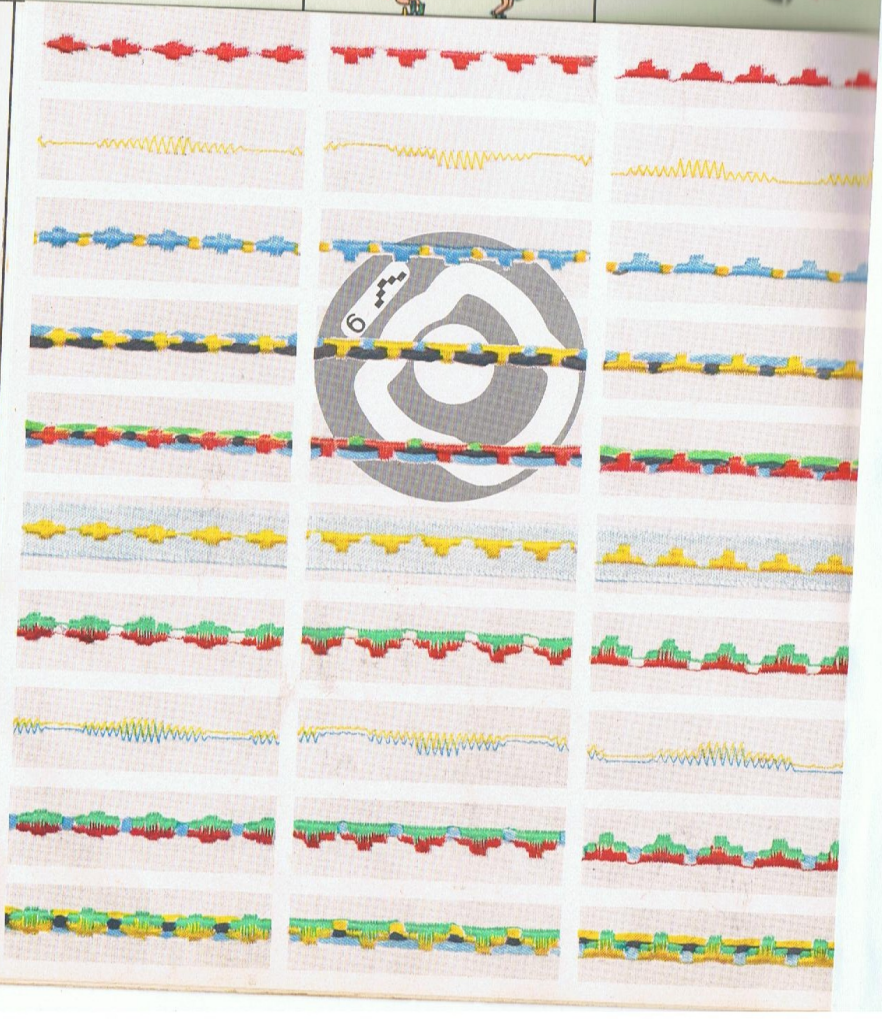
Die Nadelbezeichnung ist auf dem Schieber oder der Stichplatte angegeben

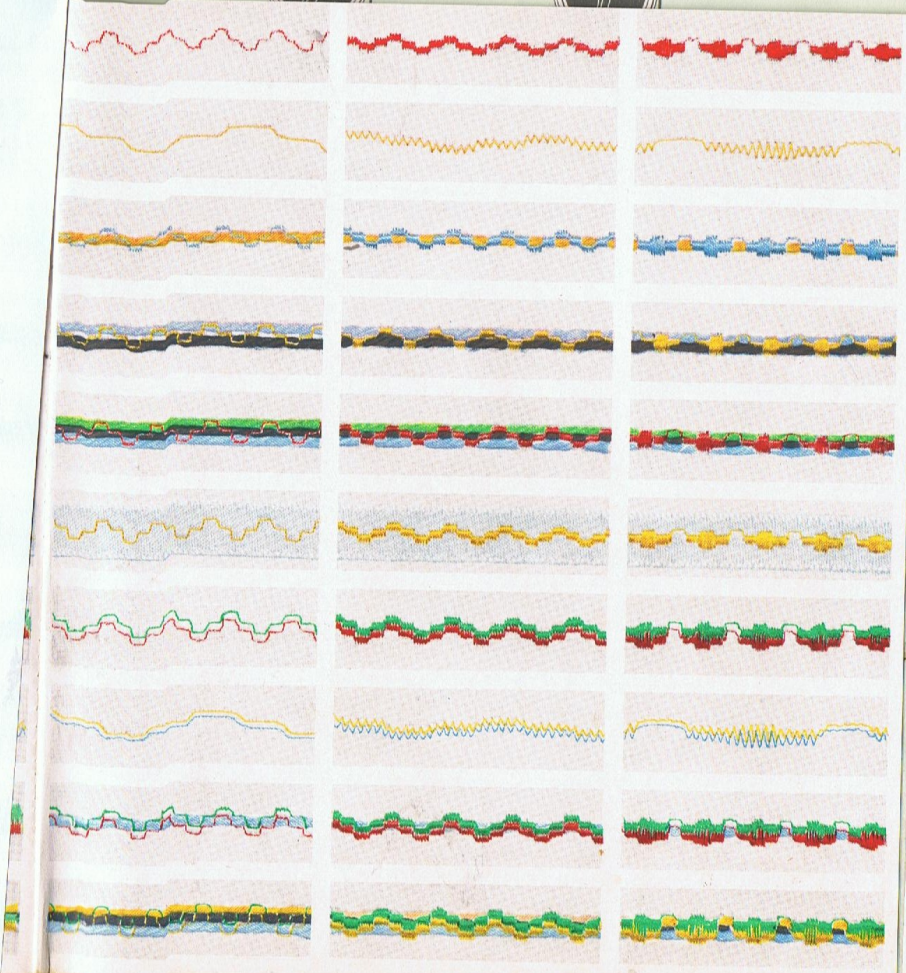
Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm





Stich an Stich

Stichlänge $\frac{3}{4}$

Stich an Stich

Stich an Stich

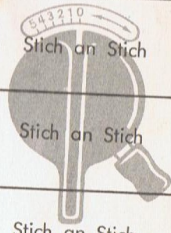
Stich an Stich

Stich an Stich

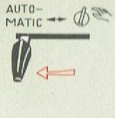
Stichlänge $\frac{3}{4}$

Stich an Stich

Stich an Stich



Anker



Die Nadelbezeichnung ist auf dem Schieber oder der Stichplatte angegeben

		Nadelabstand 1,5 mm
		Nadelabstand 1,5 mm
		Nadelabstand 1,5 mm
		Nadelabstand 1,5 mm
		Nadelabstand 1,5 mm
		Nadelabstand 1,5 mm
		Nadelabstand 1,5 mm
		Nadelabstand 1,5 mm

Centered circular logo with a stylized floral or geometric design.

↑ A

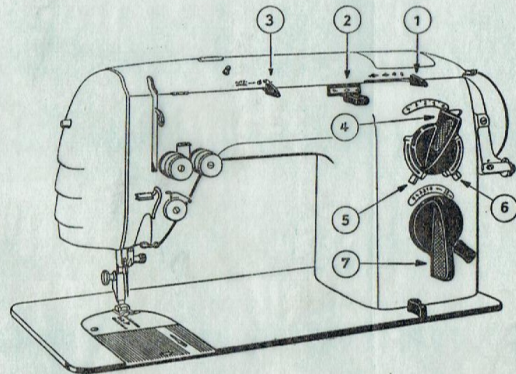
↑ B

↑ C

Zickzacksteller automatisch gesteuert

Der Kupplungshebel (3) wird nach links auf „AUTOMATIC“ gestellt.
 Der Zickzacksteller (4) wird bei Stillstand der Maschine von „0“ nach links geschwenkt, bis die Kupplung hörbar einrastet.
 Der Ausschlaghebel (2) steht auf „0“, d. h. er ist in Richtung zur Näherin herausgezogen. Er wird bei der Stickmuster-Spalte A zentral, bei der Spalte B nach rechts und bei der Spalte C nach links gestellt.

Links außen finden Sie angegeben, was Sie für die einzelnen waagerechten Stickmuster-Reihen als Zubehör benötigen (z. B. Stickfüßchen PS, Einnadel oder Zwillingnadel Nr. 80 1,5 mm, 1-3 bunte Einlauffäden, Zierband).
 Die Zwillingnadel wird genau so wie die einfache Nadel mit den langen Rillen nach vorn eingesetzt. Der Nadelabstand darf nicht über 1,5 mm betragen, da sonst die Nadeln beim Sticken auf die Stichplatte aufschlagen könnten.



Der Stichzahlhebel (1) muß zum Einschalten der Automatic von „0“ nach links bis zur gewünschten Stichzahl geschwenkt werden.

Die Anschlagrasten (5) und (6) müssen vor dem Sticken ganz nach unten gestellt werden.

Ein wichtiger Hinweis: Hat sich der Antriebshebel der Automatic durch falsche Bedienung von selbst ausgeschaltet, so daß die automatische Steuerung der Hebel (2) und (4) unterbleibt, so genügt es, die aufgesetzte Musterscheibe kräftig nach links zu drehen oder sie abzuheben und erneut aufzusetzen.

↑ D

↑ E

↑ F

Ausschlaghebel automatisch gesteuert

Der Ausschlaghebel (2) wird bei Stillstand der Maschine in Pfeilrichtung auf „AUTOMATIC“ hineingeschoben und leicht hin und her bewegt, bis er einrastet. Der Kupplungshebel (3) wird nach rechts auf das Zeichen „☞“ gestellt. Der Zickzacksteller (4) muß bei der Stickmuster-Spalte D auf „0“ und bei der Spalte E auf „1½“ stehen.

Zickzacksteller und Ausschlaghebel automatisch gesteuert

Der Kupplungshebel (3) wird nach links auf „AUTOMATIC“ gestellt. Der Zickzacksteller (4) wird bei Stillstand der Maschine von „0“ nach links geschwenkt, bis die Kupplung hörbar einrastet. Der Ausschlaghebel (2) wird bei Stillstand der Maschine in Pfeilrichtung auf „AUTOMATIC“ hineingeschoben und leicht hin und her bewegt, bis er einrastet.

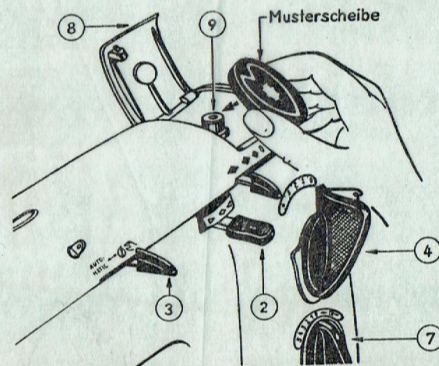
Rechts außen finden Sie für die einzelnen waagerechten Stickmuster-Reihen die erforderliche Stichtlänge angegeben. Steht der Stichtsteller (7) fast auf „0“, so liegen die Stiche „Stich an Stich“.

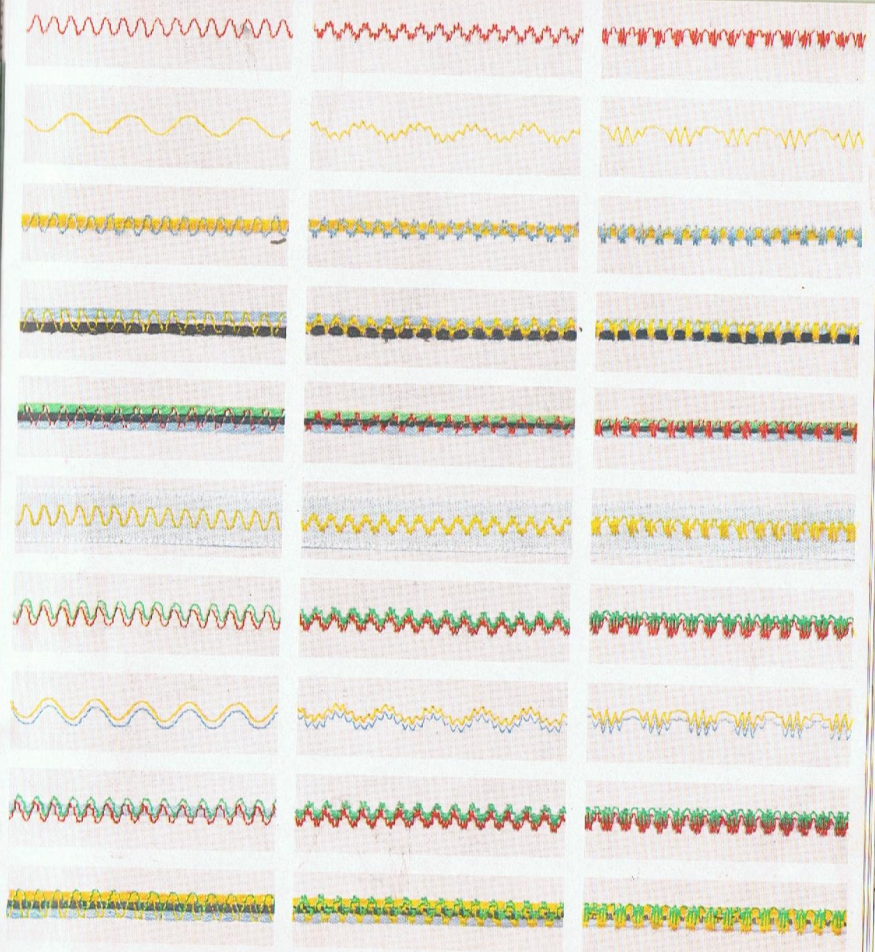
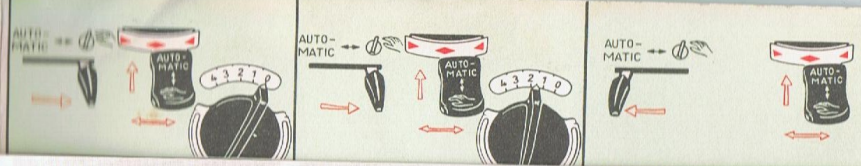
Zum Aufsetzen der Musterscheibe wird die Klappe (8) der Maschine geöffnet.

Die ausgewählte Musterscheibe wird mit der gewünschten Seite nach unten auf den Zapfen (9) gesteckt.

Die Musterscheibe wird leicht gedreht, bis sie hörbar einrastet und der Zapfen (9) mit der oberen Fläche der Musterscheibe einen glatten Abschluß bildet. Die Musterscheibe sitzt nicht richtig, wenn der Zapfen (9) tiefer liegt als die Scheibenoberfläche.

Sodann wird die Klappe geschlossen.





Stich an Stich

Stichlänge $\frac{3}{4}$

Stich an Stich

Stich an Stich

Stich an Stich

Stich an Stich

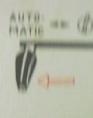
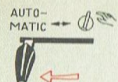
Stich an Stich

Stichlänge $\frac{3}{4}$

Stich an Stich

Stich an Stich

Anker



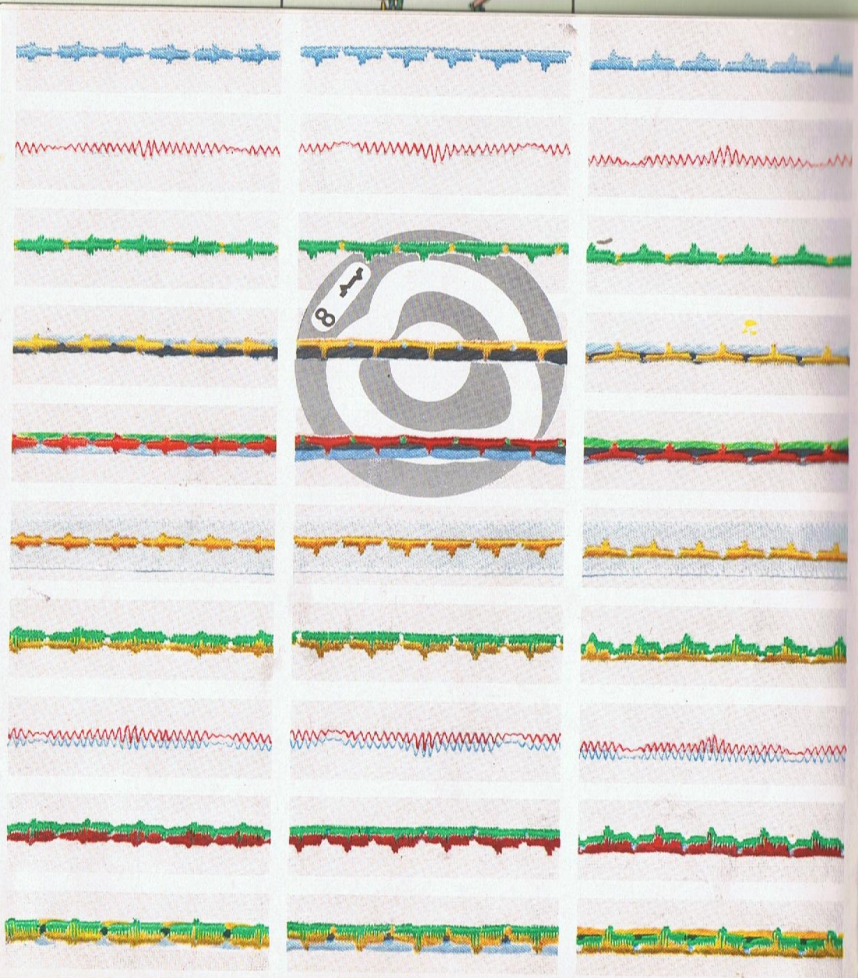
Die Nadelbezeichnung ist auf dem Schieber oder der Stichplatte angegeben

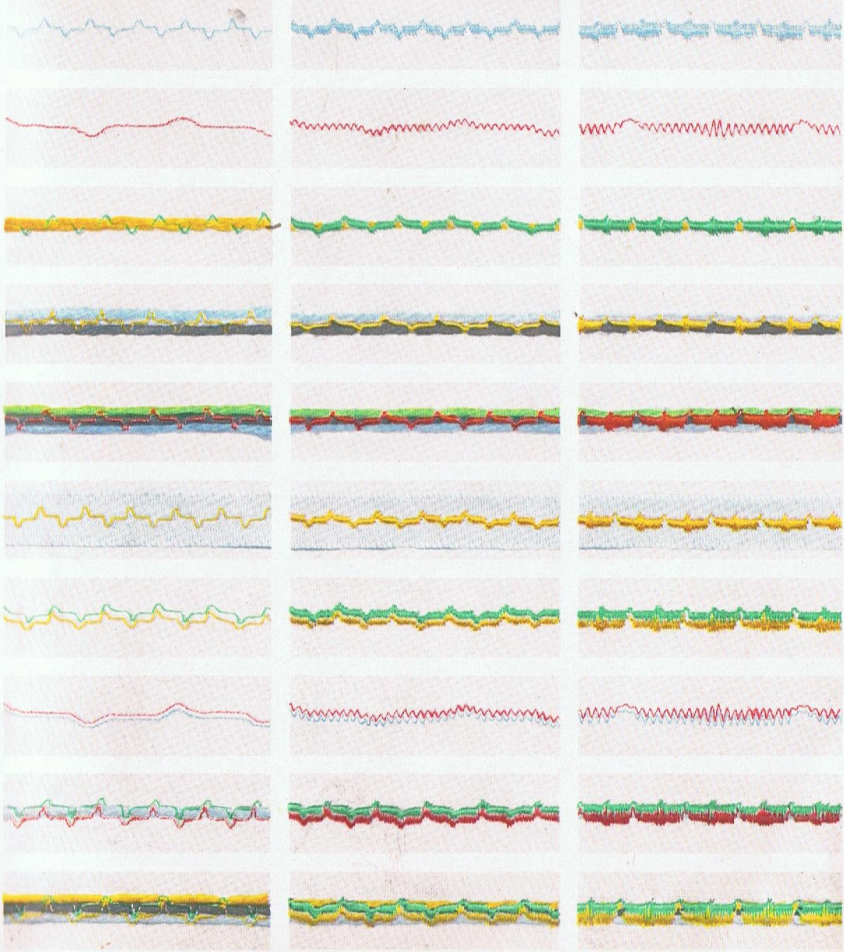
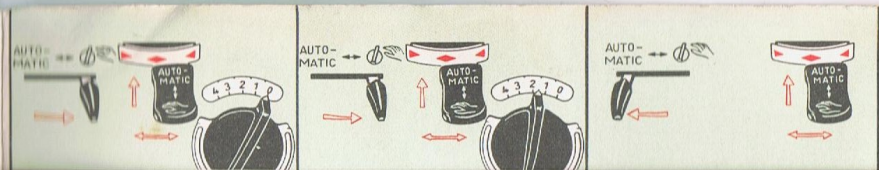
Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm





Stich an Stich

Stichlänge $\frac{3}{4}$

Stich an Stich

Stich an Stich

Stich an Stich

Stich an Stich

Stich an Stich

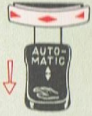
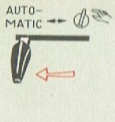
Stichlänge $\frac{3}{4}$

Stich an Stich

Stich an Stich



Anker



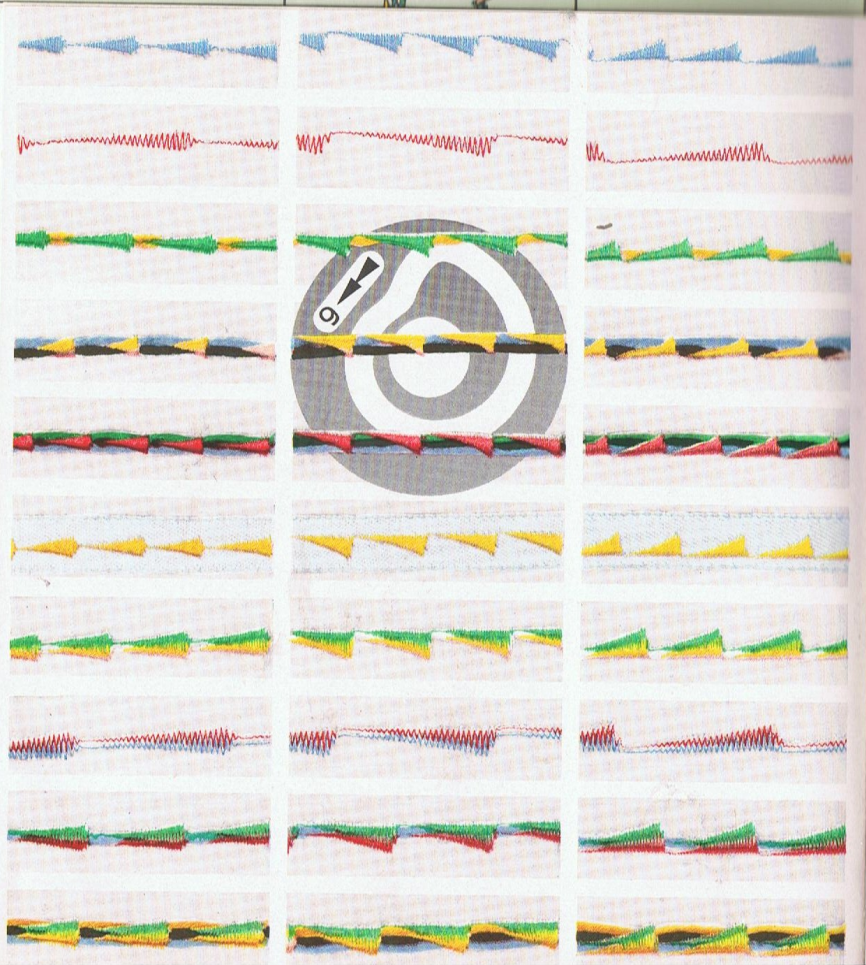
Die Nadelbezeichnung ist auf dem Schieber oder der Stichplatte angegeben

Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm

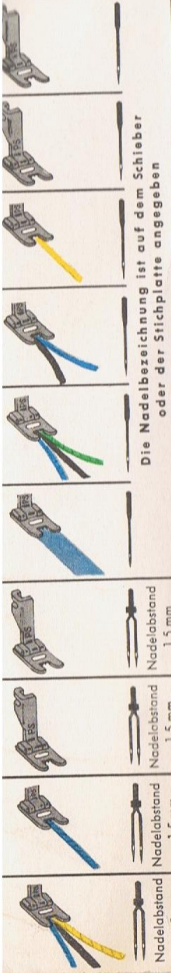
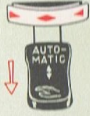
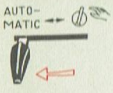
Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm



Stich an Stich
Stichlänge $\frac{3}{4}$
Stich an Stich
Stich an Stich
Stich an Stich
Stich an Stich
Stich an Stich
Stichlänge $\frac{3}{4}$
Stich an Stich
Stich an Stich

Anker



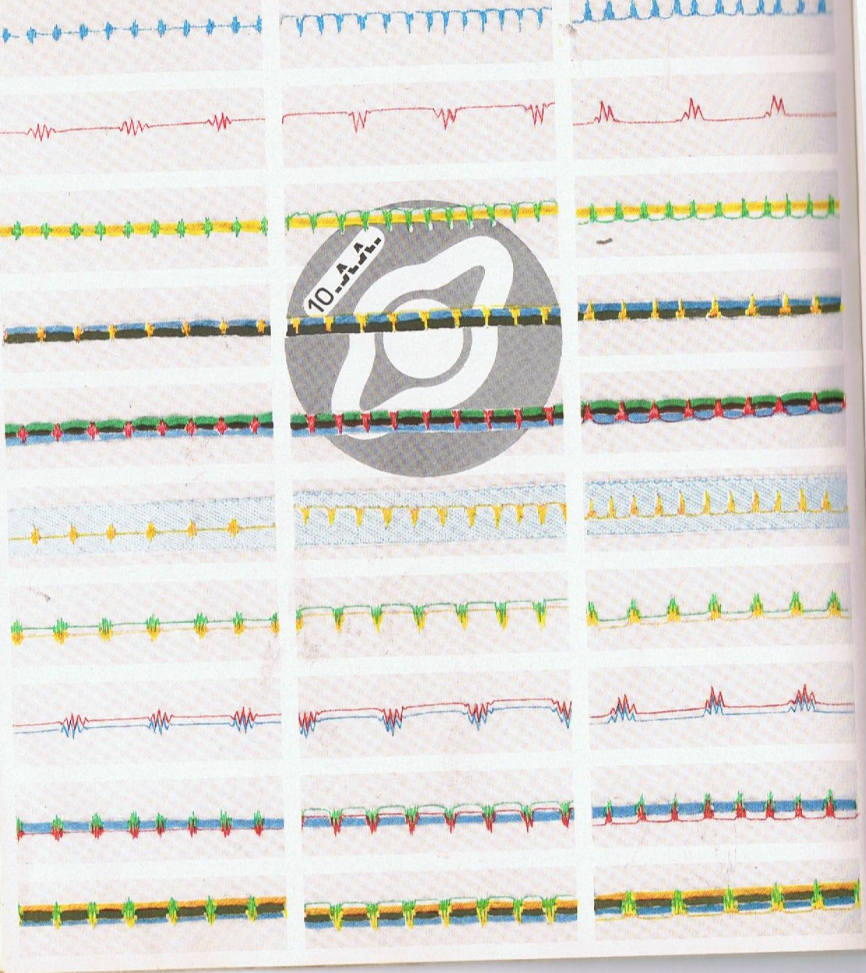
Die Nadelbezeichnung ist auf dem Schieber oder der Stichplatte angegeben

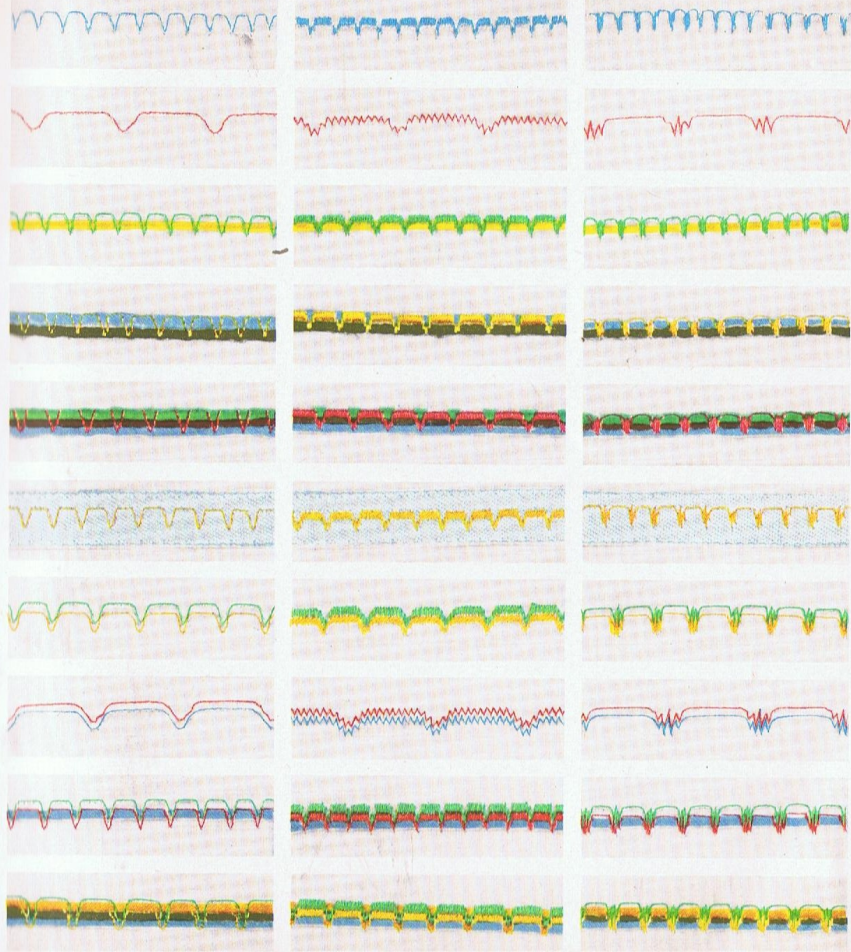
Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm





Stich an Stich

Stichlänge $\frac{3}{4}$

Stich an Stich

Stich an Stich

Stich an Stich

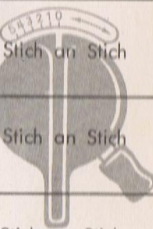
Stich an Stich

Stich an Stich

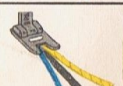
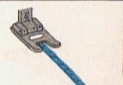
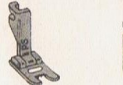
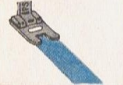
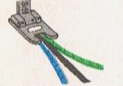
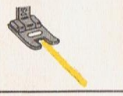
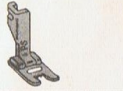
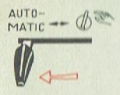
Stichlänge $\frac{3}{4}$

Stich an Stich

Stich an Stich



Anker



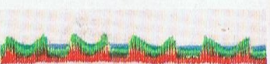
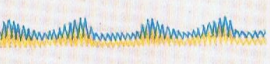
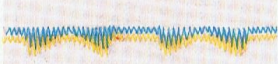
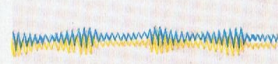
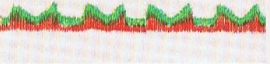
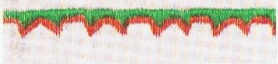
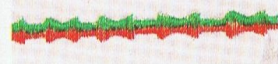
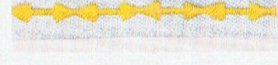
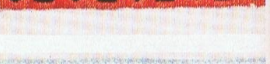
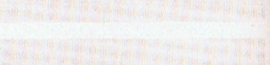
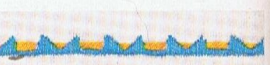
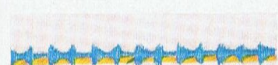
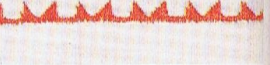
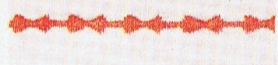
Die Nadelbezeichnung ist auf dem Schieber oder der Stichplatte angegeben

Nadelabstand 1,5 mm


Nadelabstand 1,5 mm

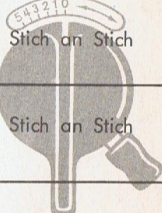
Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm

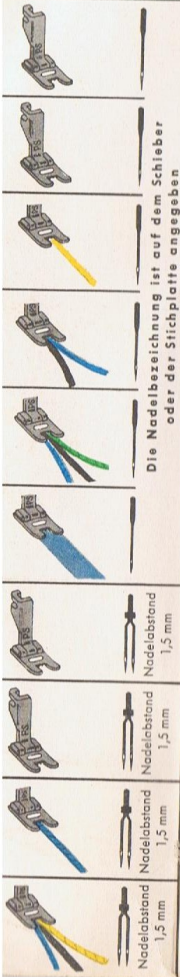


			Stich an Stich
			Stichlänge 3/4
			Stich an Stich
			Stich an Stich
			Stich an Stich
			Stich an Stich
			Stich an Stich
			Stichlänge 3/4
			Stich an Stich
			Stich an Stich





Anker



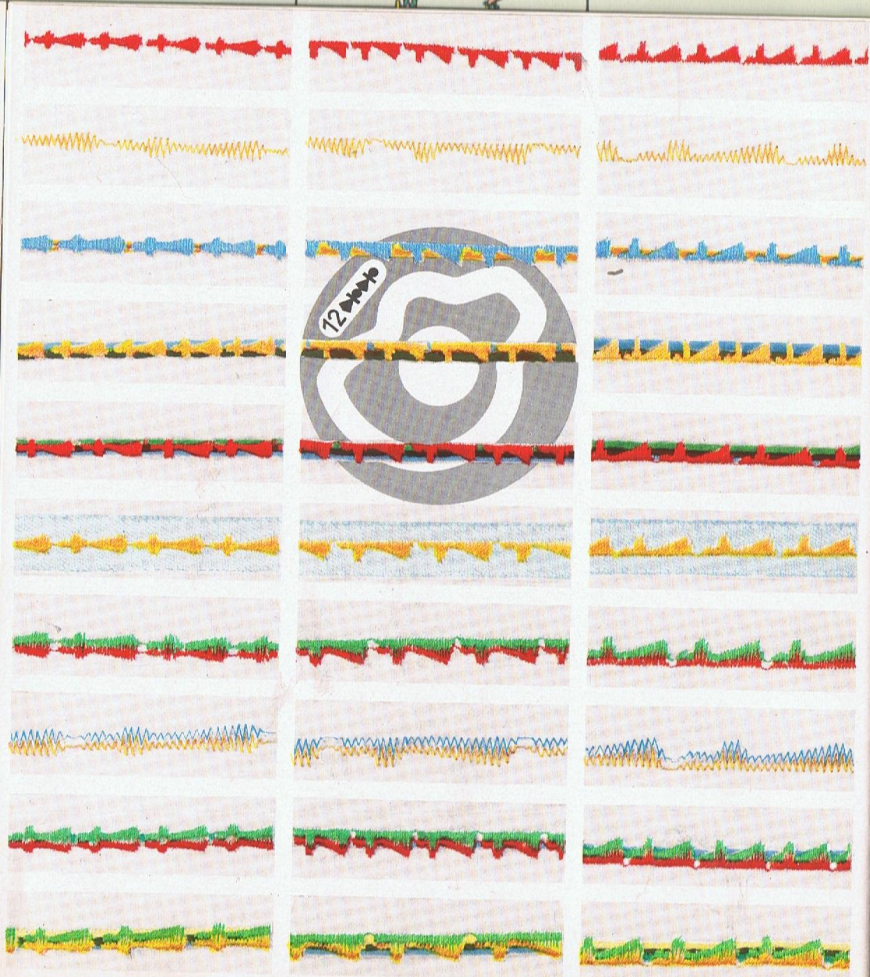
Die Nadelbezeichnung ist auf dem Schieber oder der Stichplatte angegeben

Nadelabstand 1,5 mm

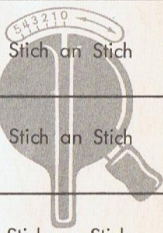
Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm

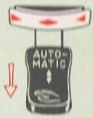
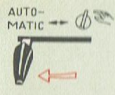
Nadelabstand 1,5 mm



			<p>Stich an Stich</p>
			<p>Stichlänge $\frac{3}{4}$</p>
			<p>Stich an Stich</p>
			<p>Stich an Stich</p>
			<p>Stich an Stich</p>
			<p>Stich an Stich</p>
			<p>Stich an Stich</p>
			<p>Stichlänge $\frac{3}{4}$</p>
			<p>Stich an Stich</p>
			<p>Stich an Stich</p>
			<p>Stich an Stich</p>
			<p>Stich an Stich</p>



Anker



Die Nadelbezeichnung ist auf dem Schieber oder der Stichplatte angegeben

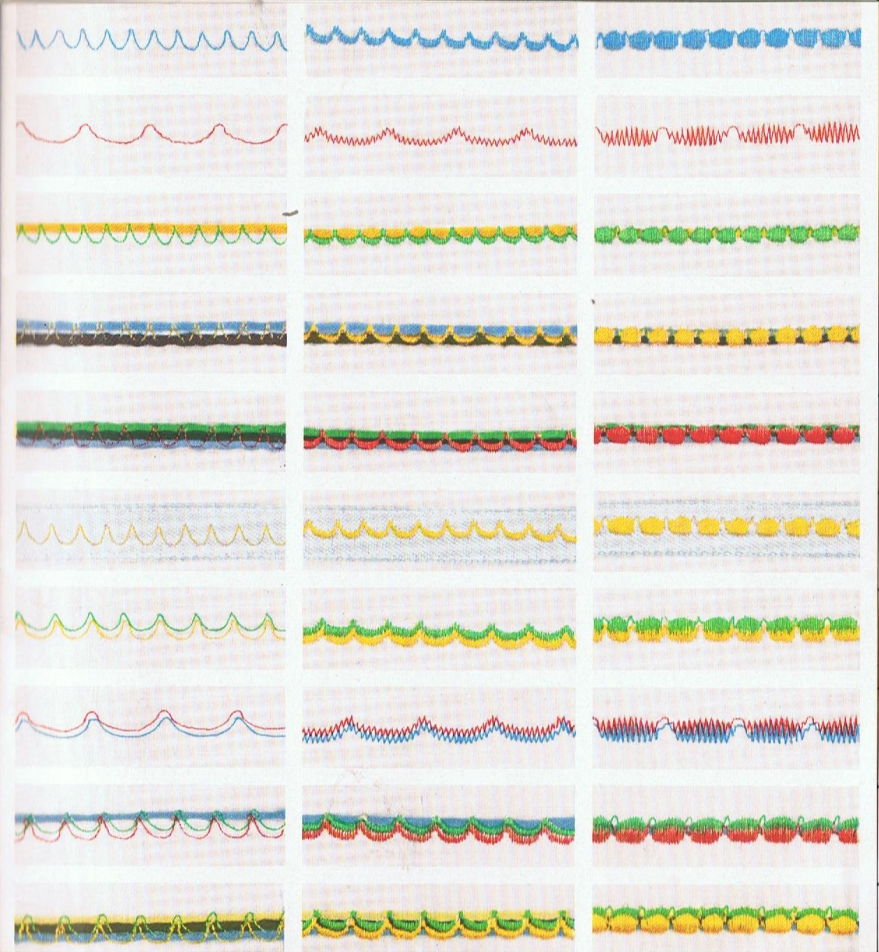
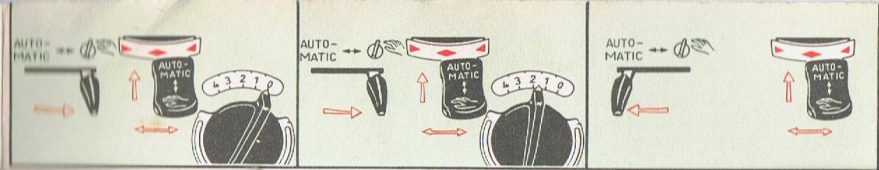
Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm

Nadelabstand 1,5 mm





Stich an Stich

Stichlänge $\frac{3}{4}$

Stich an Stich

Stich an Stich

Stich an Stich

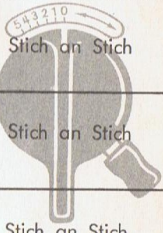
Stich an Stich

Stich an Stich

Stichlänge $\frac{3}{4}$

Stich an Stich

Stich an Stich

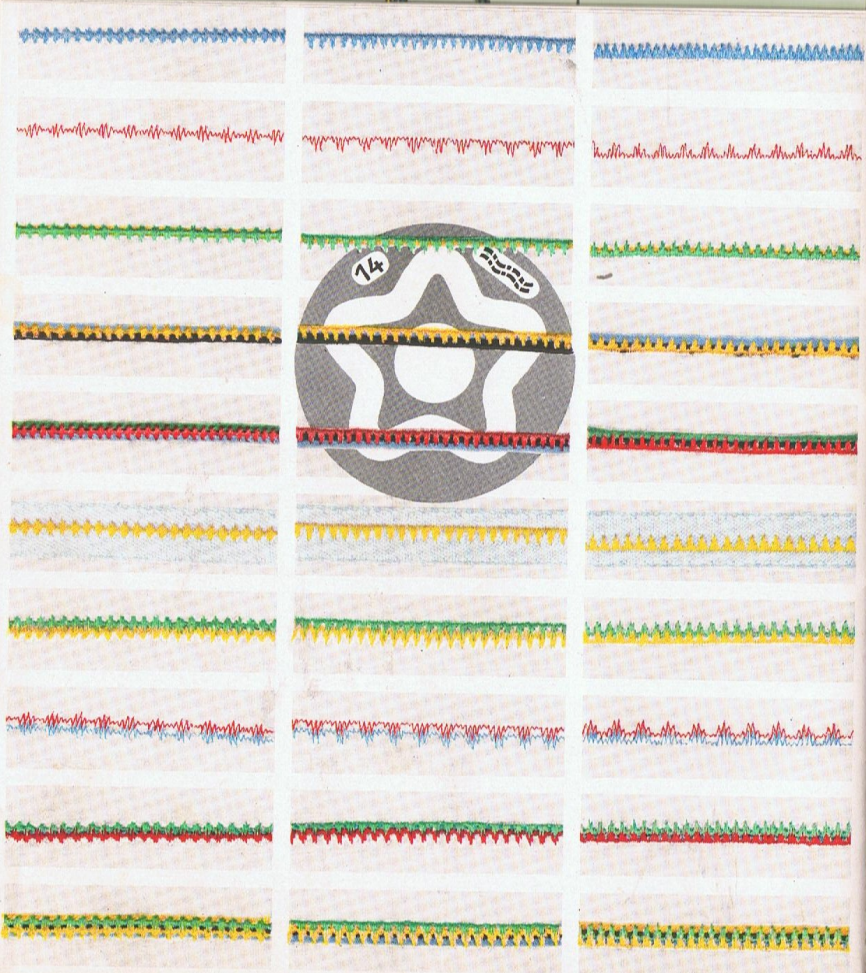


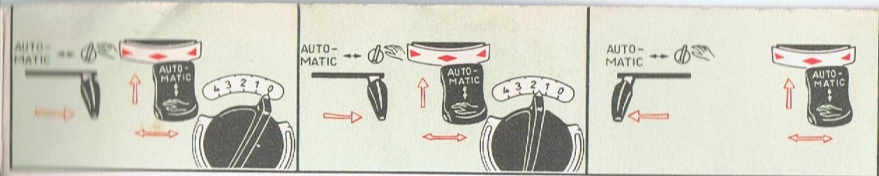
Anker



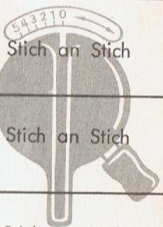
Die Nadelbezeichnung ist auf dem Schieber oder der Sticplatte angegeben

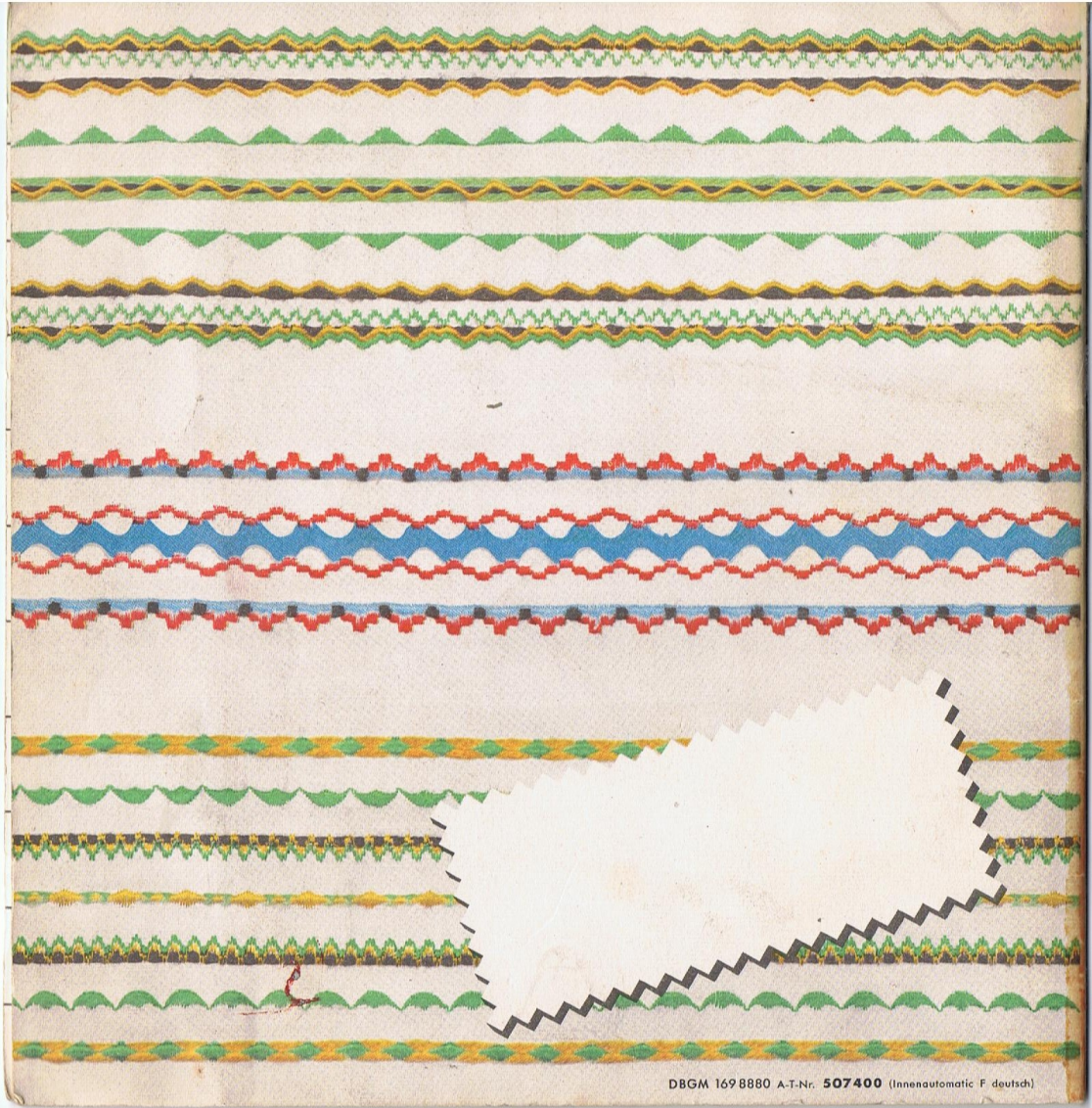
	Nadelabstand 1,5 mm
	Nadelabstand 1,5 mm
	Nadelabstand 1,5 mm
	Nadelabstand 1,5 mm
	Nadelabstand 1,5 mm
	Nadelabstand 1,5 mm
	Nadelabstand 1,5 mm
	Nadelabstand 1,5 mm
	Nadelabstand 1,5 mm





			Stich an Stich
			Stichlänge $\frac{3}{4}$
			Stich an Stich
			Stich an Stich
			Stich an Stich
			Stich an Stich
			Stich an Stich
			Stichlänge $\frac{3}{4}$
			Stich an Stich
			Stich an Stich





DBGM 1698880 A.T-Nr. 507400 (Innenautomatic F. deutsch)