

1 Nadelkühlung Wirbelstromkühler

Der Wirbelstromkühler kühlt die Nadel während des Nähens, um ein Durchschmelzen des Nadelfadens zu verhindern.

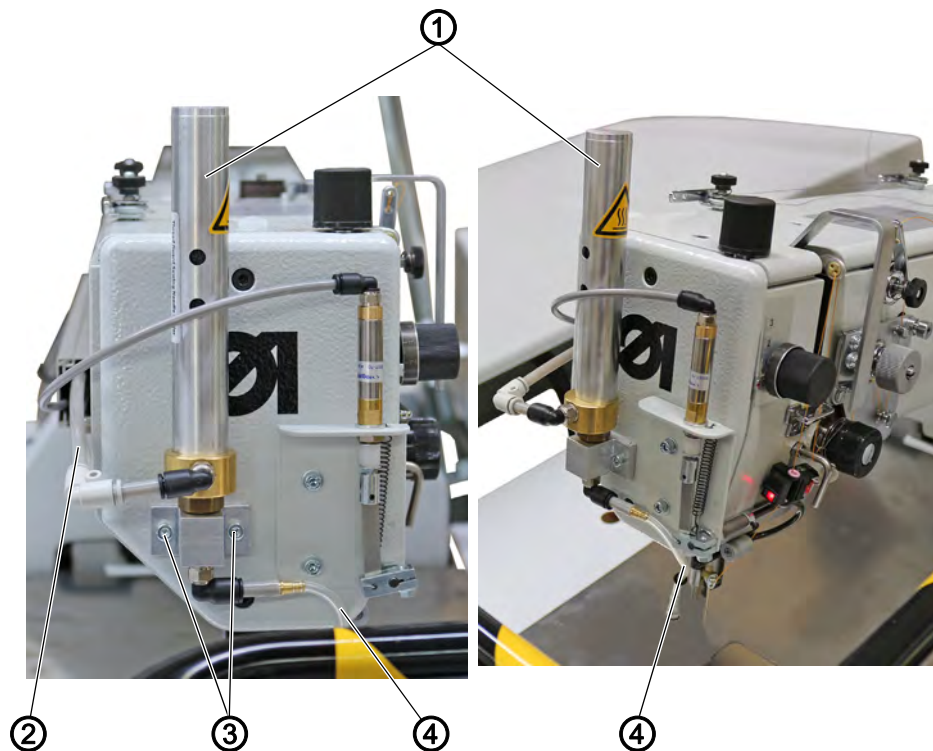
Komponenten des Bausatzes

Überprüfen Sie vor dem Einbau, ob der Lieferumfang des Bausatzes 0804 357509 korrekt ist.

Teilenummer	Menge	Bezeichnung
0467 220313	1	Düsenhalter
0699 979100	0,2 m	Schlauch
0804 258230	1	Nadelkühler
0804 401980	1	Halter
0894 450368	2	Fächerscheibe
0990 800240	1	Flachsack
0998 865000	1	O-Ring
0999 220642	1	Ventil
0999 240384	1	GD-E-Verschraubung
0999 240392	2	WI-E-Verschraubung
0999 260036	1	Wirbelstromkühler
9202 002093	2	Zylinderschraube M4x16
9203 003057	1	Zylinderschraube M3x8
9203 003667	1	Zylinderschraube M4x10
9231 000367	2	Sechskant-Mutter
9330 000087	2	Scheibe
9731 006004	3	Schlauch
9792 071010	1	Blindstopfen
9840 121001	6	Kabelbinder

2 Montage

Abb. 1: Montage



(1) - Wirbelstromkühler
(2) - Pneumatikschlauch

(3) - Schrauben
(4) - Pneumatikschlauch



So montieren Sie den Wirbelstromkühler:

1. Wirbelstromkühler (1) mit Schrauben (3) am Kopfdeckel montieren.
2. Kopfdeckel abnehmen und Schrauben (3) mit Zahnscheiben und Muttern kontern.
3. Pneumatikschlauch (2) am Pneumatikventil anschließen.
4. Pneumatikschlauch (4) am Nähfuß anschließen.



5. Schaltfläche **Nadelkühlung**  drücken.

↪ Die Schaltfläche ist grün hinterlegt.
Beim nächsten Nähzyklus wird die Nadel durch Luft gekühlt.