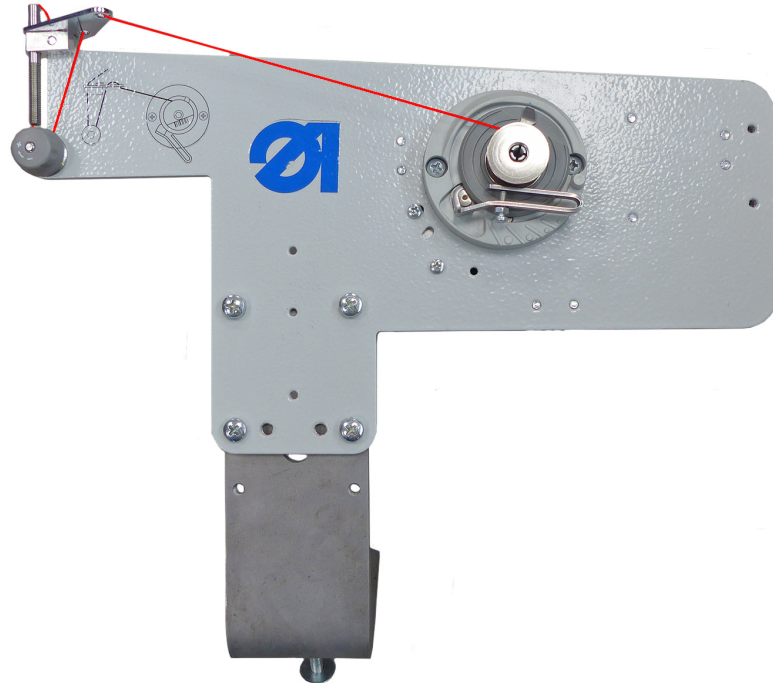


**Wichtig**

Der externe Spuler (für 26er- oder 32er-Spulen) kann ab Werk oder auch zum nachträglichen Anbau bestellt werden.

Der externe Spuler für 26er-Spulen kann für CB-Spulen angepasst werden.

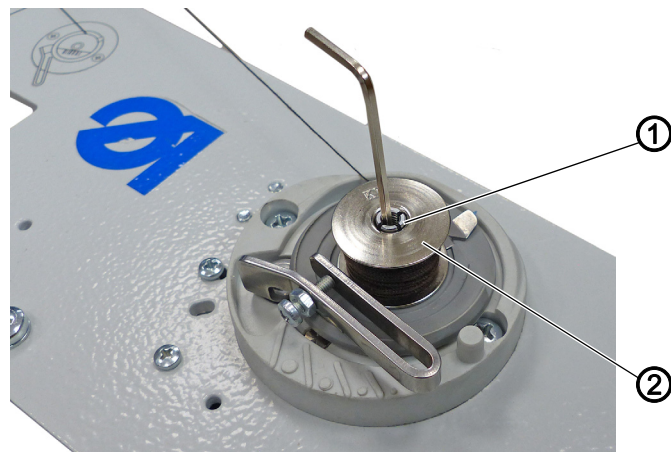
Abb. 1: Hinweisblatt externer Spuler (1)



So montieren Sie den Spuler bei Bedarf:

1. Spuler auf der Tischplatte positionieren und mit beiliegendem Material montieren.
2. Spuler mit beiliegendem Material an das Netzteil anschließen.
3. Leitung des Netzteils mit landesspezifischem Stecker versehen.

Abb. 2: Hinweisblatt externer Spuler (2)



(1) - Spulerwelle

(2) - CB-Spule



So stellen Sie den Spuler von der 26er-Spule auf die CB-Spule um:

1. CB-Spule (2) auf die Spulerwelle (1) stecken.
2. Gewindestift in der Spulerwelle (1) so einstellen, dass die Spule (2) einen Schwergang hat, dass gut aufgespult werden kann.
 - Gewindestift im UZS drehen: Welle wird aufgespreizt (dicker)
 - Gewindestift gegen den UZS drehen: Welle wird dünner

Abb. 3: Hinweisblatt externer Spuler (2)



(3) - Mutter

(4) - Schraube

(5) - Spulerhebel



So passen Sie den Auslösezeitpunkt des Spulerhebels (5) an:

1. Faden nach Schema einfädeln und aufspulen, um den Zeitpunkt des Auslösens zu prüfen. Wenn Anpassung notwendig:
2. Mutter (3) lösen.
3. Schraube (4) reindreihen, damit der Spulerhebel (5) gespreizt wird.
4. Mutter (3) wieder festschrauben.
5. Auslösezeitpunkt erneut prüfen und ggf. nochmal anpassen.