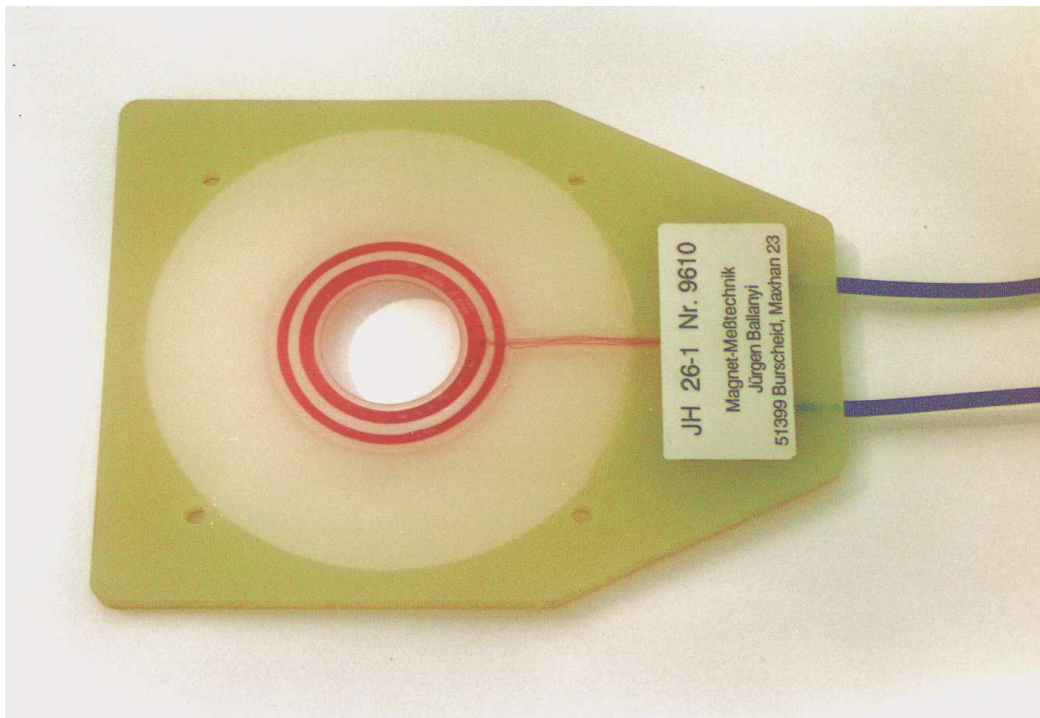


## Umspulen zur Messung der J(B)-Kurve eines Magneten (mit integrierter Feldspule 100 cm<sup>2</sup>)

in Verbindung mit unseren Magnetprüfern MP1 - MP3  
sowie MPS „Permagraph“ 1, 2 und C

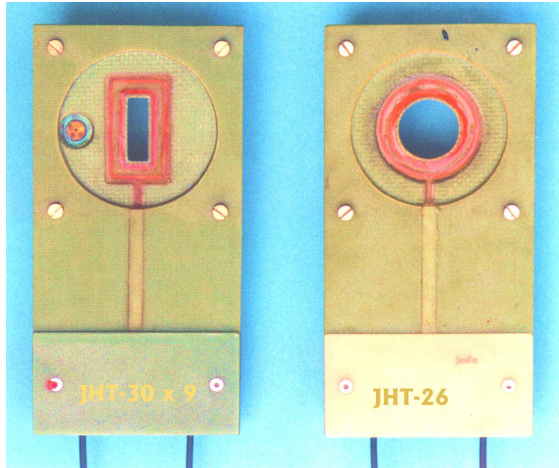


Typ	JH 6-2	JH 10-1	JH 15-1	JH 20-1	JH 26-1	JH 42-2	JH 66-2
-----	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

<b>Windungen:</b>	400	200	200	150	100	50	20
<b>Durchlass:</b>	6 mm	10 mm	15 mm	20 mm	26 mm	42 mm	66 mm
<b>H-System:</b>	100 cm <sup>2</sup>	100 cm <sup>2</sup>	100 cm <sup>2</sup>	100 cm <sup>2</sup>	100 cm <sup>2</sup>	100 cm <sup>2</sup>	100 cm <sup>2</sup>
<b>Artikelnr:</b>	239	240	241	241-2	242	246	247

**Diese Spulen sind für eine Arbeitstemperatur von maximal 50°C geeignet !**

## Temperatur-Umspulen



Temperatur-Umspulen

Temperatur-Kontrolleinheit

***Außer den unten aufgeführten Standardspulen sind Sonderabmessungen nach Anwenderspezifikation möglich!***

Typ      JHT 10-2,0    JHT 15-2,0    JHT 26-2,0    JHT 40-2,0    JHT 28 x 9-2,0

<b>Windungen:</b>	<b>200</b>	<b>200</b>	<b>100</b>	<b>50</b>	<b>100</b>
<b>Durchlass:</b>	<b>10 mm</b>	<b>15 mm</b>	<b>26 mm</b>	<b>40 mm</b>	<b>28 x 9 mm</b>
<b>Dicke:</b>	<b>2,0 mm</b>	<b>2,0 mm</b>	<b>2,0 mm</b>	<b>2,0 mm</b>	<b>2,0 mm</b>
<b>H-System:</b>	<b>100 cm<sup>2</sup></b>	<b>100 cm<sup>2</sup></b>	<b>100 cm<sup>2</sup></b>	<b>100 cm<sup>2</sup></b>	<b>100 cm<sup>2</sup></b>
<b>Artikelnr:</b>	<b>252</b>	<b>250</b>	<b>251</b>	<b>254</b>	<b>249</b>

**Diese Spulen sind für eine Arbeitstemperatur von maximal 180 °C geeignet, kurzzeitig aber auch bis 200°C !**