

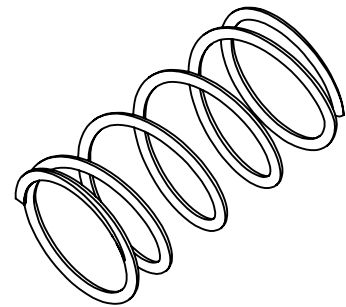
Form B

Federenden angelegt  
und unbearbeitet

Form A

Federenden angelegt  
und geschliffen

①	Windungen n	5,5	① ②
②	d	0,8 ± 0,015 mm	
③	De	∅ 10,8 ± 0,25 mm	
④	D	∅ 10 ± 0,25 mm	
⑦	L0	20 ± 0,9 mm	
	R	1,2 N/mm	
	Form	B	① ②



650 00 25 R02

zul. Abweichung

Maßstab: 1:1

Gewicht: 0,6 g

WZ-Nr./tool-No.:

DIN ISO 2768-1m

Werkstoff: EN10270-3-1.4310

Oberfläche: nichtrostend / rustless 8

	Datum	Name
Bearb.	04.02.13	CMo
Freig.		

Benennung:  
Druckfeder.  
pressure spring.

Teilenummer:  
117610087

Blatt 1  
von 1  
A4



Rev. Änderung Datum Name 6500025\_Druckfeder

letzte Speicherung: 29.05.2015

Aktuelle Version: 3

Feder

/spring