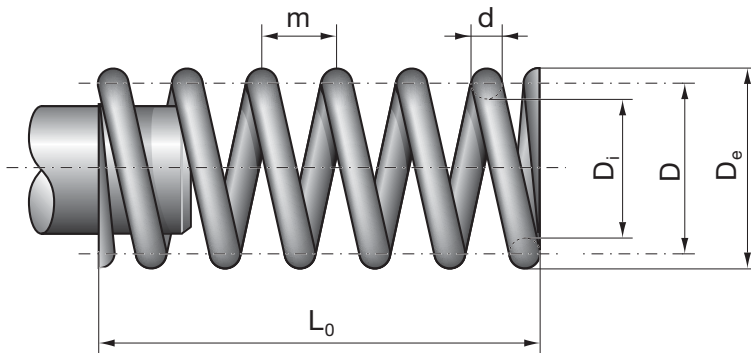
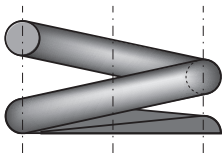


Пружины сжатия

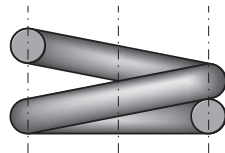
Фирма: _____
 Контактное лицо: _____
 Город/индекс: _____
 Тел: _____
 Email: _____



Торцы пружины



Виток подогнут
и зашлифован



Виток подогнут

Диаметр проволоки		
d=		mm
Диаметр пружины (любой из 3-х параметров)		
Наружный De=		mm
Средний D=		mm
Внутренний Di=		mm
Длина пружины		
Lo=		mm
Расстояние между витками		
m=		mm
Рабочее количество витков		
n=		шт
Полное количество витков		
nt=		шт
Направление навивки		
правое(стандартно)		<input type="checkbox"/>
левое		<input type="checkbox"/>
Нагрузка		
Fn=		Н
или		
Fn=		кг
Материал		
Стандартная пружинная сталь 1.1200 (Ck 65)		<input type="checkbox"/>
Улучшенная пружинная сталь 1.7103 (67 SiCr5)		<input type="checkbox"/>
Нержавеющая сталь 1.4310 (X10 CrNi 188)		<input type="checkbox"/>
Другой		
Особые условия работы		
Количество		шт