

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ПРУЖИН С ДВОЙНЫМ КРУЧЕНИЕМ

обозначение	единицы	описание
D	мм	внутренний диаметр пружины
d	мм	номинальный диаметр проволоки (прутка)
L	мм	общая длина пружины
L _{1, ...7}	мм	номинальная длина
R _{1, ...4}	мм	радиусы изгибов
h _{1, ...5}	мм	отдельная ширина пружины
v _{1, ...5}	°	углы изгиба
n _t		общее количество витков

материал
количество штук

Дальнейшие требования просим сообщить нам в запросе.

Если у Вас имеется чертежная документация, просим прислать ее нам по факсу или по электронной почте в формате JPG, PDF и т.п. или в некотором формате CAD (dwg, dxf, igs, iges и т.п.).

Можете также прислать нам образец, по которому мы подготовим Ваш заказ.