

Jak zamówić sprężynę DUPLEX?

Poniżej znajduje się tabela, którą warto uzupełnić przed zamówieniem sprężyny w celu uniknięcia pomyłki.

[Poradnik parametryzacji sprężyn](#) zawiera dokładną instrukcję wykonania pomiarów.

Żeby zamówić sprężyny w PerfektSklep.pl:

1. Korzystając z poniższego linku należy wybrać średnicę drutu i kierunek nawinięcia drutu dla sprężyny o średnicy wewnętrznej 95mm. W polu ilość należy wpisać długość sprężyny w metrach bieżących i dodać do koszyka.

[Sprężyna o średnicy wewnętrznej 95mm](#)

2. Następnie należy powtórzyć czynności z punktu pierwszego dla sprężyny o średnicy wewnętrznej 152mm.

[Sprężyna o średnicy wewnętrznej 152mm](#)

3. Ostatnią czynnością w zamówieniu sprężyny DUPLEX jest zakup usługi czopowania.

[Czopowanie DUPLEX](#)

	Dw - Średnica wewnętrzna [mm]	Kierunek nawinięcia drutu	d - Średnica drutu [mm]	L - Długość sprężyny [mm]
		VL – lewoskrętna VR – prawoskrętna	6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 / 10 / 10,5 / 11	Sprężyna zluźwana, L = d * x, gdzie: d - śr. drutu, x - ilość zwojów
1.	95			
	152			
2.	95			
	152			

	Dw - Średnica wewnętrzna [mm]	Kierunek nawinięcia drutu	d - Średnica drutu [mm]	L - Długość sprężyny [mm]
		VL / VR	6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 / 10 / 10,5 / 11	Sprężyna zluźwana, L = d * x, gdzie: d - śr. drutu, x - ilość zwojów
1.	95			
	152			
2.	95			
	152			

	Dw - Średnica wewnętrzna [mm]	Kierunek nawinięcia drutu	d - Średnica drutu [mm]	L - Długość sprężyny [mm]
		VL / VR	6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 / 10 / 10,5 / 11	Sprężyna zluźwana, L = d * x, gdzie: d - śr. drutu, x - ilość zwojów
1.	95			
	152			
2.	95			
	152			