







## ZAWIESZKI LAKIERNICZE



# 01 INFORMACJE TECHNICZNE

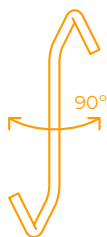
## Rodzaje zawieszek

Zawieszki dzielą się ze względu na kształt (C  lub S  ) oraz na kształt końców na zawieszki kątowe (oznaczenie E  ) i zawieszki okrągłe (oznaczenie R  ).

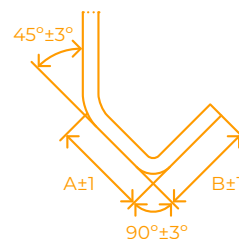
### Zawieszki kątowe



CE0



CR0

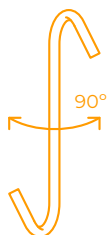


Wymiary zawieszki E

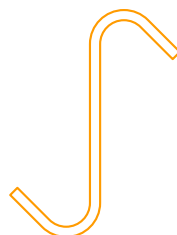
### Zawieszki okrągłe



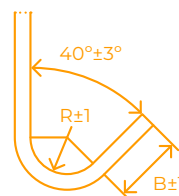
CR0



CR9



SR0



Wymiary zawieszki R

## 02 INFORMACJE TECHNICZNE

### Kod produktu

Każda zawieszka opisana jest unikalnym kodem zawierającym poniższe informacje.

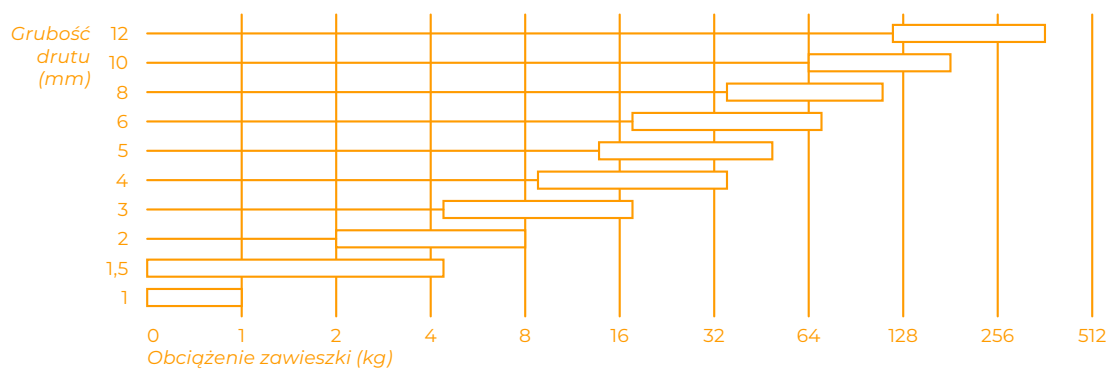


### Optymalne obciążenie

Według średnicy drutu.

Uwaga, wykres posiada charakter orientacyjny.

Prosimy o przeprowadzenie prób we własnym zakresie.



# 03 OFERTA






## Zawieszki o średnicy drutu 1 mm

Kod produktu	Długość	Ramiona A/B	Promień R	
		<b>CEO</b>	<b>CR0</b>	<b>CEO</b> <b>CR0</b>
CE/CR 0 0030 10	30 mm	13/15 mm	8°	
CE/CR 0 0050 10	50 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0060 10	60 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0075 10	75 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0100 10	100 mm	15/17 mm	8°	
		<b>CE9</b>	<b>CR9 / SR0</b>	<b>CE9</b> <b>CR9</b> <b>SR0</b>
CE9/CR9/SR0 0 0030 10	30 mm	12/15 mm	8°	
CE9/CR9/SR0 0 0050 10	50 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SR0 0 0060 10	60 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SR0 0 0075 10	75 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SR0 0 0100 10	100 mm	15/17 mm	8°	

## Zawieszki o średnicy drutu 1,5 mm

Kod produktu	Długość	Ramiona A/B	Promień R	
		<b>CEO</b>	<b>CRO</b>	<b>CEO</b> <b>CRO</b>
CE/CR 0 0030 15	30 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0050 15	50 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0060 15	60 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0075 15	75 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0100 15	100 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0150 15	150 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0200 15	200 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0250 15	250 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0300 15	300 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0350 15	350 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0400 15	400 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0450 15	450 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0500 15	500 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0550 15	550 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0600 15	600 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0700 15	700 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0800 15	800 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0900 15	900 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 1000 15	1000 mm	15/17 mm	8°	
		<b>CE9</b>	<b>CR9 / SRO</b>	<b>CE9</b> <b>CR9</b> <b>SRO</b>
CE9/CR9/SRO 0 0030 15	30 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0050 15	50 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0060 15	60 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0075 15	75 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0100 15	100 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0150 15	150 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0200 15	200 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0250 15	250 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0300 15	300 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0350 15	350 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0400 15	400 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0450 15	450 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0500 15	500 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0550 15	550 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0600 15	600 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0700 15	700 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0800 15	800 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0900 15	900 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 1000 15	1000 mm	15/17 mm	8°	






## Zawieszki o średnicy drutu 2 mm

Kod produktu	Długość	Ramiona A/B	Promień R	
		<b>CEO</b>	<b>CRO</b>	<b>CEO</b> <b>CRO</b>
CE/CR 0 0050 20	50 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0060 20	60 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0075 20	75 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0100 20	100 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0150 20	150 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0200 20	200 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0250 20	250 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0300 20	300 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0350 20	350 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0400 20	400 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0450 20	450 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0500 20	500 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0550 20	550 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0600 20	600 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0700 20	700 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0800 20	800 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 0900 20	900 mm	15/17 mm	8°	
CE/CR 0 1000 20	1000 mm	15/17 mm	8°	
		<b>CE9</b>	<b>CR9 / SRO</b>	<b>CE9</b> <b>CR9</b> <b>SRO</b>
CE9/CR9/SRO 0 0050 20	50 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0060 20	60 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0075 20	75 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0100 20	100 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0150 20	150 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0200 20	200 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0250 20	250 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0300 20	300 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0350 20	350 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0400 20	400 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0450 20	450 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0500 20	500 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0550 20	550 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0600 20	600 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0700 20	700 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0800 20	800 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 0900 20	900 mm	15/17 mm	8°	
CE9/CR9/SRO 0 1000 20	1000 mm	15/17 mm	8°	

## Zawieszki o średnicy drutu 3 mm

Kod produktu	Długość	Ramiona A/B	Promień R	
		<b>CEO</b>	<b>CRO</b>	<i>CEO</i> <i>CRO</i>
CE/CR 0 0050 30	50 mm	18/18 mm	11°	
CE/CR 0 0060 30	60 mm	18/18 mm	11°	
CE/CR 0 0075 30	75 mm	18/18 mm	11°	
CE/CR 0 0100 30	100 mm	18/18 mm	11°	
CE/CR 0 0150 30	150 mm	18/18 mm	11°	
CE/CR 0 0200 30	200 mm	18/18 mm	11°	
CE/CR 0 0250 30	250 mm	18/18 mm	11°	
CE/CR 0 0300 30	300 mm	18/18 mm	11°	
CE/CR 0 0350 30	350 mm	18/18 mm	11°	
CE/CR 0 0400 30	400 mm	18/18 mm	11°	
CE/CR 0 0450 30	450 mm	18/18 mm	11°	
CE/CR 0 0500 30	500 mm	18/18 mm	11°	
CE/CR 0 0550 30	550 mm	18/18 mm	11°	
CE/CR 0 0600 30	600 mm	18/18 mm	11°	
CE/CR 0 0700 30	700 mm	18/18 mm	11°	
CE/CR 0 0800 30	800 mm	18/18 mm	11°	
CE/CR 0 0900 30	900 mm	18/18 mm	11°	
CE/CR 0 1000 30	1000 mm	18/18 mm	11°	
		<b>CE9</b>	<b>CR9 / SRO</b>	<i>CE9</i> <i>CR9</i> <i>SRO</i>
CE9/CR9/SRO 0 0050 30	50 mm	18/18 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0060 30	60 mm	18/18 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0075 30	75 mm	18/18 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0100 30	100 mm	18/18 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0150 30	150 mm	18/18 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0200 30	200 mm	18/18 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0250 30	250 mm	18/18 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0300 30	300 mm	18/18 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0350 30	350 mm	18/18 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0400 30	400 mm	18/18 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0450 30	450 mm	18/18 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0500 30	500 mm	18/18 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0550 30	550 mm	18/18 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0600 30	600 mm	18/18 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0700 30	700 mm	18/18 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0800 30	800 mm	18/18 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0900 30	900 mm	18/18 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 1000 30	1000 mm	18/18 mm	11°	

## Zawieszki o średnicy drutu 4 mm






Kod produktu	Długość	Ramiona A/B	Promień R	
		<b>CEO</b>	<b>CRO</b>	<b>CEO</b> <b>CRO</b>
CE/CR 0 0050 40	50 mm	20/20 mm	11°	
CE/CR 0 0060 40	60 mm	20/20 mm	11°	
CE/CR 0 0075 40	75 mm	20/20 mm	11°	
CE/CR 0 0100 40	100 mm	20/20 mm	11°	
CE/CR 0 0150 40	150 mm	20/20 mm	11°	
CE/CR 0 0200 40	200 mm	20/20 mm	11°	
CE/CR 0 0250 40	250 mm	20/20 mm	11°	
CE/CR 0 0300 40	300 mm	20/20 mm	11°	
CE/CR 0 0350 40	350 mm	20/20 mm	11°	
CE/CR 0 0400 40	400 mm	20/20 mm	11°	
CE/CR 0 0450 40	450 mm	20/20 mm	11°	
CE/CR 0 0500 40	500 mm	20/20 mm	11°	
CE/CR 0 0550 40	550 mm	20/20 mm	11°	
CE/CR 0 0600 40	600 mm	20/20 mm	11°	
CE/CR 0 0700 40	700 mm	20/20 mm	11°	
CE/CR 0 0800 40	800 mm	20/20 mm	11°	
CE/CR 0 0900 40	900 mm	20/20 mm	11°	
CE/CR 0 1000 40	1000 mm	20/20 mm	11°	
		<b>CE9</b>	<b>CR9 / SRO</b>	<b>CE9</b> <b>CR9</b> <b>SRO</b>
CE9/CR9/SRO 0 0050 40	50 mm	20/20 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0060 40	60 mm	20/20 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0075 40	75 mm	20/20 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0100 40	100 mm	20/20 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0150 40	150 mm	20/20 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0200 40	200 mm	20/20 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0250 40	250 mm	20/20 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0300 40	300 mm	20/20 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0350 40	350 mm	20/20 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0400 40	400 mm	20/20 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0450 40	450 mm	20/20 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0500 40	500 mm	20/20 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0550 40	550 mm	20/20 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0600 40	600 mm	20/20 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0700 40	700 mm	20/20 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0800 40	800 mm	20/20 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0900 40	900 mm	20/20 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 1000 40	1000 mm	20/20 mm	11°	



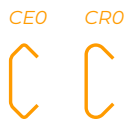
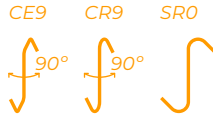
## Zawieszki o średnicy drutu 5 mm

Kod produktu	Długość	Ramiona A/B	Promień R	
		<b>CE0</b>	<b>CR0</b>	<b>CE0</b> <b>CR0</b>
CE/CR 0 0060 50	60 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0075 50	75 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0100 50	100 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0150 50	150 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0200 50	200 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0250 50	250 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0300 50	300 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0350 50	350 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0400 50	400 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0450 50	450 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0500 50	500 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0550 50	550 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0600 50	600 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0700 50	700 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0800 50	800 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0900 50	900 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 1000 50	1000 mm	25/25 mm	11°	
		<b>CE9</b>	<b>CR9 / SR0</b>	<b>CE9</b> <b>CR9</b> <b>SR0</b>
CE9/CR9/SR0 0 0060 50	60 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0075 50	75 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0100 50	100 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0150 50	150 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0200 50	200 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0250 50	250 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0300 50	300 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0350 50	350 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0400 50	400 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0450 50	450 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0500 50	500 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0550 50	550 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0600 50	600 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0700 50	700 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0800 50	800 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0900 50	900 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 1000 50	1000 mm	25/25 mm	11°	

## Zawieszki o średnicy drutu 6 mm


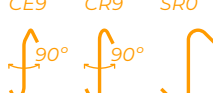
Kod produktu	Długość	Ramiona A/B	Promień R	
		<b>CEO</b>	<b>CRO</b>	<b>CEO</b> <b>CRO</b>
CE/CR 0 0060 60	60 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0075 60	75 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0100 60	100 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0150 60	150 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0200 60	200 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0250 60	250 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0300 60	300 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0350 60	350 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0400 60	400 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0450 60	450 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0500 60	500 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0550 60	550 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0600 60	600 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0700 60	700 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0800 60	800 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 0900 60	900 mm	25/25 mm	11°	
CE/CR 0 1000 60	1000 mm	25/25 mm	11°	
		<b>CE9</b>	<b>CR9 / SRO</b>	<b>CE9</b> <b>CR9</b> <b>SRO</b>
CE9/CR9/SRO 0 0060 60	60 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0075 60	75 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0100 60	100 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0150 60	150 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0200 60	200 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0250 60	250 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0300 60	300 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0350 60	350 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0400 60	400 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0450 60	450 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0500 60	500 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0550 60	550 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0600 60	600 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0700 60	700 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0800 60	800 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 0900 60	900 mm	25/25 mm	11°	
CE9/CR9/SRO 0 1000 60	1000 mm	25/25 mm	11°	

## Zawieszki o średnicy drutu 8 mm

Kod produktu	Długość	Ramiona A/B	Promień R	
		<b>CEO</b>	<b>CR0</b>	
CE/CR 0 0100 80	100 mm	30/30 mm	11°	
CE/CR 0 0150 80	150 mm	30/30 mm	11°	
CE/CR 0 0200 80	200 mm	30/30 mm	11°	
CE/CR 0 0250 80	250 mm	30/30 mm	11°	
CE/CR 0 0300 80	300 mm	30/30 mm	11°	
CE/CR 0 0350 80	350 mm	30/30 mm	11°	
CE/CR 0 0400 80	400 mm	30/30 mm	11°	
CE/CR 0 0450 80	450 mm	30/30 mm	11°	
CE/CR 0 0500 80	500 mm	30/30 mm	11°	
CE/CR 0 0550 80	550 mm	30/30 mm	11°	
CE/CR 0 0600 80	600 mm	30/30 mm	11°	
CE/CR 0 0700 80	700 mm	30/30 mm	11°	
CE/CR 0 0800 80	800 mm	30/30 mm	11°	
CE/CR 0 0900 80	900 mm	30/30 mm	11°	
CE/CR 0 1000 80	1000 mm	30/30 mm	11°	
		<b>CE9</b>	<b>CR9 / SR0</b>	
CE9/CR9/SR0 0 0100 80	100 mm	30/30 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0150 80	150 mm	30/30 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0200 80	200 mm	30/30 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0250 80	250 mm	30/30 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0300 80	300 mm	30/30 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0350 80	350 mm	30/30 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0400 80	400 mm	30/30 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0450 80	450 mm	30/30 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0500 80	500 mm	30/30 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0550 80	550 mm	30/30 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0600 80	600 mm	30/30 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0700 80	700 mm	30/30 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0800 80	800 mm	30/30 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0900 80	900 mm	30/30 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 1000 80	1000 mm	30/30 mm	11°	

# 11 OFERTA

## Zawieszki o średnicy drutu 10 mm

Kod produktu	Długość	Ramiona A/B	Promień R	
		<b>CEO</b>	<b>CR0</b>	<b>CEO</b> <b>CR0</b>
CE/CR 0 0150 100	150 mm	35/35 mm	11°	
CE/CR 0 0200 100	200 mm	35/35 mm	11°	
CE/CR 0 0250 100	250 mm	35/35 mm	11°	
CE/CR 0 0300 100	300 mm	35/35 mm	11°	
CE/CR 0 0350 100	350 mm	35/35 mm	11°	
CE/CR 0 0400 100	400 mm	35/35 mm	11°	
CE/CR 0 0450 100	450 mm	35/35 mm	11°	
CE/CR 0 0500 100	500 mm	35/35 mm	11°	
CE/CR 0 0550 100	550 mm	35/35 mm	11°	
CE/CR 0 0600 100	600 mm	35/35 mm	11°	
CE/CR 0 0700 100	700 mm	35/35 mm	11°	
CE/CR 0 0800 100	800 mm	35/35 mm	11°	
CE/CR 0 0900 100	900 mm	35/35 mm	11°	
CE/CR 0 1000 100	1000 mm	35/35 mm	11°	
		<b>CE9</b>	<b>CR9 / SR0</b>	<b>CE9</b> <b>CR9</b> <b>SR0</b>
CE9/CR9/SR0 0 0150 100	150 mm	35/35 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0200 100	200 mm	35/35 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0250 100	250 mm	35/35 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0300 100	300 mm	35/35 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0350 100	350 mm	35/35 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0400 100	400 mm	35/35 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0450 100	450 mm	35/35 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0500 100	500 mm	35/35 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0550 100	550 mm	35/35 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0600 100	600 mm	35/35 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0700 100	700 mm	35/35 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0800 100	800 mm	35/35 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 0900 100	900 mm	35/35 mm	11°	
CE9/CR9/SR0 0 1000 100	1000 mm	35/35 mm	11°	

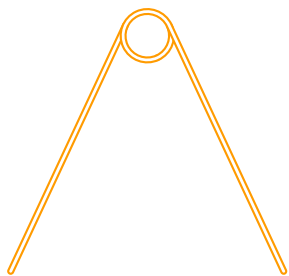
## Haki klamrowe

Do zawieszania rur i profili.

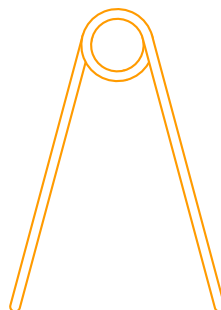
Działają na zasadzie sprężyny – 1,5 skrętu. Zaciskają się wewnątrz rur lub profili na sprężynujących ramionach, dzięki czemu po obu końcach rury wystają oczka, które ułatwiają zawieszenie elementu na kolejnych hakach.

Nie pozostawiają śladów.

Wykonane z drutu sprężynowego.



CEK 0011520



CEK 0013040

### Kod produktu

CEK 00 115 20  
CEK 00 130 40

### Grubość drutu

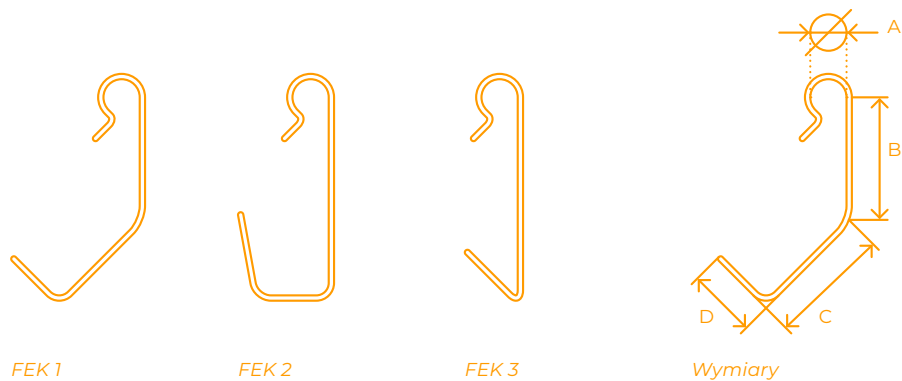
2 mm  
4 mm

### Długość ramion

115 mm  
130 mm

## Haki klamrowe do wpinania

Zawieszki Typu FEK wykonane są z drutu  $\varnothing$  1,2 mm ze stali sprężynowej. Służą do wpinania na pręty o grubości 6 mm lub 8 mm.



Kod produktu	Typ	A	B	C	D
FEK 1 6 20 10 10	FEK 1	6 mm	20 mm	10 mm	10 mm
FEK 1 6 20 15 10	FEK 1	6 mm	20 mm	15 mm	10 mm
FEK 1 6 30 10 10	FEK 1	6 mm	30 mm	10 mm	10 mm
FEK 1 6 30 25 05	FEK 1	6 mm	30 mm	25 mm	5 mm
FEK 1 6 30 25 15	FEK 1	6 mm	30 mm	25 mm	15 mm
FEK 1 6 35 15 10	FEK 1	6 mm	35 mm	15 mm	10 mm
FEK 1 6 35 25 10	FEK 1	6 mm	35 mm	25 mm	10 mm
FEK 1 6 40 25 10	FEK 1	6 mm	40 mm	25 mm	10 mm
FEK 1 8 50 10 10	FEK 1	8 mm	50 mm	10 mm	10 mm
FEK 1 8 60 10 10	FEK 1	8 mm	60 mm	10 mm	10 mm
FEK 1 8 90 10 10	FEK 1	8 mm	90 mm	10 mm	10 mm
FEK 2 6 30 10 10	FEK 2	6 mm	30 mm	10 mm	10 mm
FEK 2 6 60 10 10	FEK 2	6 mm	60 mm	10 mm	10 mm
FEK 3 6 55 00 15	FEK 3	15 mm	55 mm	0 mm	15 mm

Jeżeli nie znaleźli Państwo tego, czego szukali, prosimy o kontakt – możemy wykonać dla Państwa każdy rodzaj zawieszki.

<b>INFORMACJE TECHNICZNE</b>	<b>01</b>
Rodzaje zawieszek	01
Zawieszki kątowe	01
Zawieszki okrągłe	01
Kod produktu	02
Optymalne obciążenie	02
<b>OFERTA</b>	<b>03</b>
Zawieszki o średnicy drutu 1 mm	03
Zawieszki o średnicy drutu 1,5 mm	04
Zawieszki o średnicy drutu 2 mm	05
Zawieszki o średnicy drutu 3 mm	06
Zawieszki o średnicy drutu 4 mm	07
Zawieszki o średnicy drutu 5 mm	08
Zawieszki o średnicy drutu 6 mm	09
Zawieszki o średnicy drutu 8 mm	10
Zawieszki o średnicy drutu 10 mm	11
Haki klamrowe	12
Haki klamrowe do wpinania	13



WWD Kciuk sp. k.

ul. Papieżka 34, 87-800 Włocławek

+48 54 235 45 60

[biuro@wwd.com.pl](mailto:biuro@wwd.com.pl)

[wwd.com.pl](http://wwd.com.pl)