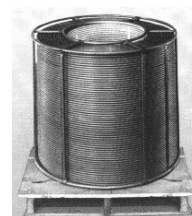


# PRODRUT®

Przedsiębiorstwo PRODRUT® Sp. z o.o.

44-100 Gliwice, ul. Sobieskiego 11

## DRUT RDZENIOWY



Numer karty katalogowej **02**

<b>Gatunek</b>	<b>C</b>															
<b>Średnica drutu:</b>	<b>Ø 13 mm</b>															
<b>Materiał otuliny:</b>	taśma stalowa niskowęglowa - grubość 0,4 mm UWAGA: dopuszcza się stosowanie taśmy stalowej niskowęglowej o grubości 0,35 mm															
<b>Skład chemiczny rdzenia:</b>	<table border="1"><thead><tr><th></th><th>% MIN</th><th>% MAX</th></tr></thead><tbody><tr><td>C</td><td>98,0</td><td></td></tr><tr><td>S</td><td></td><td>0,5</td></tr><tr><td>H<sub>2</sub>O</td><td></td><td>0,5</td></tr></tbody></table>		% MIN	% MAX	C	98,0		S		0,5	H <sub>2</sub> O		0,5			
	% MIN	% MAX														
C	98,0															
S		0,5														
H <sub>2</sub> O		0,5														
<b>Wypełnienie:</b>	160 ± 8 g / m															
<b>Parametry gotowego kręgu:</b>	<table border="1"><tbody><tr><td>średnica wewnętrzna kręgu</td><td colspan="2">600<sup>+10</sup> mm</td></tr><tr><td>średnica zewnętrzna kręgu</td><td>max 1350 mm</td><td>max 800 mm</td></tr><tr><td>szerokość kręgu</td><td>800<sup>+20</sup> mm</td><td>400<sup>±20</sup> mm</td></tr><tr><td>długość drutu na kręgu</td><td>1000 ÷ 5700 m</td><td>500 ÷ 1800 m</td></tr><tr><td>masa całkowita kręgu</td><td>500 ÷ 2200 kg</td><td>250 ÷ 600 kg</td></tr></tbody></table>	średnica wewnętrzna kręgu	600 <sup>+10</sup> mm		średnica zewnętrzna kręgu	max 1350 mm	max 800 mm	szerokość kręgu	800 <sup>+20</sup> mm	400 <sup>±20</sup> mm	długość drutu na kręgu	1000 ÷ 5700 m	500 ÷ 1800 m	masa całkowita kręgu	500 ÷ 2200 kg	250 ÷ 600 kg
średnica wewnętrzna kręgu	600 <sup>+10</sup> mm															
średnica zewnętrzna kręgu	max 1350 mm	max 800 mm														
szerokość kręgu	800 <sup>+20</sup> mm	400 <sup>±20</sup> mm														
długość drutu na kręgu	1000 ÷ 5700 m	500 ÷ 1800 m														
masa całkowita kręgu	500 ÷ 2200 kg	250 ÷ 600 kg														
<b>Pakowanie:</b>	na paletach drewnianych, w koszach stalowych lub bez, oś kręgu pozioma lub pionowa															
<b>Znakowanie:</b>	identyfikator kręgu oraz przywieszka wyrobu gotowego															
<b>Przechowywanie:</b>	pomieszczenia kryte i suche zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych															
<b>Transport:</b>	kryte środki transportu															
<b>Zastosowanie:</b>	precyzyjna korekta składu chemicznego na zawartość węgla, nawęglanie															

*Rzeczywiste parametry drutu podawane są indywidualnie dla każdego kręgu na przywieszce wyrobu gotowego.  
Niniejsza karta obowiązuje od dn. 30 kwietnia 2006r.*

### KEMA

ISO 9001:2000

REGON:003528687

KRS: 0000145618

NIP: 631-000-02-85

BANK: ING Bank Śląski S.A. O/Gliwice

2710501285100000202116448 (PLN)

57105012851000002286303983 (EUR)

38105012981000002298106770 (USD)

Kapitał zakładowy: 100.000,00 zł (wplacony w całości)

**Siedziba Spółki**

ul. Sobieskiego 11

44-100 Gliwice

telefon/fax:(48) 32 2308428

telefon: (48) 32 2345513

http: [www.prodrut.pl](http://www.prodrut.pl)

e-mail: [prodrut.tech@prodrut.pl](mailto:prodrut.tech@prodrut.pl)

**Zakład Produkcyjny**

ul. Piotra i Pawła 1

72-015 Police

telefon: (48) 91 3172929

fax: (48) 91 3172448