

WYMAGANIA SZCZEGÓŁOWE

Zamówienie obejmuje:

Dostawę do Zamawiającego (40-833 Katowice, ul. Obroki 109) materiałów i surowców niezbędnych do wykonania głowic wierzących – materiał w gatunku 42CrMo4 (40HM)

1. Pręt walcowy gatunku: 42CrMo4 (40HM),

- wymiary pręta: \varnothing 52mm +/-1mm
- Wg składu chemicznego: **C** 0,38÷0,45%; **S** 0,17÷0,37;
Mn 0,6÷0,9%; **Cr** 0,9÷1,2%; **Mo** 0,15÷0,30%; **S** < 0,035%;
P < 0,035%; **Cu** < 0,4%
- długość prętów od 4000÷6000mm
- stan dostawy: surowy
- twardość: max 290 HB
- świadectwo odbioru wg EN10204, p.3.1.
- ilość: 5 ton (+/- 10%)



2. Pręt walcowy gatunku: 42CrMo4 (40HM),

- wymiary pręta: \varnothing 65mm +/-1mm
- Wg składu chemicznego: **C** 0,38÷0,45%; **S** 0,17÷0,37;
Mn 0,6÷0,9%; **Cr** 0,9÷1,2%; **Mo** 0,15÷0,30%; **S** < 0,035%;
P < 0,035%; **Cu** < 0,4%
- długość prętów od 4000÷6000mm
- stan dostawy: surowy
- twardość: max 290 HB
- świadectwo odbioru wg EN10204, p.3.1.
- Ilość: 5 ton (+/- 10%)

3. Pręt walcowy gatunku: 42CrMo4 (40HM),

- wymiary pręta: \varnothing 80mm +/-1mm
- Wg składu chemicznego: **C** 0,38÷0,45%; **S** 0,17÷0,37;
Mn 0,6÷0,9%; **Cr** 0,9÷1,2%; **Mo** 0,15÷0,30%; **S** < 0,035%;
P < 0,035%; **Cu** < 0,4%
- długość prętów od 4000÷6000mm
- stan dostawy: surowy
- twardość: max 290 HB
- świadectwo odbioru wg EN10204, p.3.1.
- Ilość: 10 ton (+/- 10%)