Opis dostawy:

1. Odlew łopaty wygarniającej młyna KUBOTA KW 700 – sztuk 4 z materiału: ZlCr28Mo1,2 wg DIN 1695 o składzie chemicznym: C – 3,6; Si – 0,3; Mn -0,4; P -0,05; S – 0,03; Cr – 27; Mo – 0,92 lub z materiału równoważnego o porównywalnej lub wyższej odporności na ścieranie(przemiał kamienia wapiennego). Twardość powyżej 55 HRC. Model odlewniczy znajduje się u Zamawiającego.
2. Komplet(8 śrub+8 nakrętek+8 podkładek) mocowań dla 4 sztuk łopat wg. Załączonych rysunków.

Wymagane dokumenty jakościowe:

1. Certyfikaty jakościowe na użyte materiały
2. Protokół z badania twardości