



Uzębienie wałowe. Zęby proste

Podziałka $t = 104,6064$ mm. CP = 4" pruskie

Kąt przypolki $\alpha = 15^\circ$

Moduł $m = 33,3$

Przyjęto $1'' = 26,1541$ mm

$m \approx 900$ kg

Kóło współpracuje

z kółem $z = 26$ o $D_p = 865,81$ mm

Part.

1:5

Mat: EN-GJL 200
(żelazo szkie)

Kóło zębate $z = 25$ przecięgiarki
i maszynowni pochylnej Oleśnica

Rys. Wykonał: M. Borkanin

11 rys. KZ(25)

20.07.04.