

a 2003 0261

Invenția se referă la industria constructoare de mașini, și anume la prelucrarea roților dințate.

Dispozitivul de prelucrare a roților dințate precesionale include o carcasă, pe care sunt montate scula și mecanismul de rotire a roții prelucrate. Scula conține un cap laser și un generator laser și este fixată pe carcasă. Mecanismul de rotire a roții prelucrate este montat cu posibilitatea deplasării suplimentare sferospațiale față de centrul de precesie, include un disc dotat cu o flanșă înclinată cu unghi de înclinare reglabil și este dotat cu un sistem de comandă computerizat.

Revendicări: 1

Figuri: 4