
Arbori, roți dințate , angrenaje, pentru mecanisme de deplasare pe șenile excavatoare ERC 1400 și ERC 470” Departamentul Exploatare Minieră Berbesti

I.D.: 34166772

Documente participare:

- 2-CN1009482.zip

Data publicarii	28.02.19	Coduri CPV	42140000-2
Termenul limita pentru depunere:	02.04.19	Pretul estimativ:	178.144,00 RON

Descriere: Roțile dințate cilindrice și conice. Sunt organe de mașini, parte componentă a reductoarelor de turație, utilizate pentru transmiterea mișcării de rotație de la treapta de intrare la treapta de ieșire, cu sau fără transmiterea unei forțe de-a lungul unei direcții tangențiale la suprafața ambelor roți ce angrenează. Arbori și axe. Arborii și axele sunt repere componente ale mecanismelor (în principal reductoare de turație) care au ca principală funcționalitate preluarea eforturilor transversale rezultate din angrenajele aflate în mișcare și descărcarea lor prin lagăre în carcase sau postamente. Au rolul menținerii poziției axei de rotație a elementelor cu care sunt asamblați și a transmiterii momentului de torsiune la piesele montate pe ei.
