
Reparatie ansamblu treapta motrica mars ARS excavator tip ERC 1400-Directia Exploatare Miniera Berbesti

I.D.: 21251671

Data publicarii	19.07.17	Coduri CPV	50531000-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	75.344,00 RON
-------------------	---------------

Descriere: Reparatie ansamblu treapta motrica mars, ARS excavator tip 1400-30/7- Direc?ia Exploatare Miniera Berbe?ti Deplasarea excavatorului tip 1400-30/7 se realizeaza cu ajutorul mecanismului de deplasare pe senile. Mecanismul de deplasare este alcatuit din 3 perechi de senile. Fiecare senila în parte este formata dintr-un lonjeron, roata actionata, roata condusa, balansieri si carucioare cu roti alergatoare, role de sprijin, elemente de senila, dispozitive de întindere a senilei si mecanism de actionare. Rolul senilelor este de a asigura deplasarea utilajului si de a descarca greutatea acestuia pe sol. Actionarea senilei o realizeaza motorul electric ce actioneaza reductorul prin intermediul unui cuplaj elastic prevazut cu frâna cu saboti. De la reductor miscarea este transmisa la roata motrica, printr-un angrenaj intermediar, iar aceasta pune în functiune lantul de senile.
