Puissance mécanique

P = C \* ω

Puissance mécanique

P = C \* ω

Puissance électrique

P=U.I

Percer dans le materiau

ressortir les forets bloques

CHAINE D'ENERGIE + Bilan énergétique

TRANSMETTRE

CONVERTIR

DISTRIBUER

ALIMENTER

**FONCTIONS**

**PRINCIPALES**

**services à rendre**

**I**

**R**

Batterie 14,4 V-1,3Ah+ courant continue

Mandrin

Moteur

Résistance électrique

Carte électronique

activé par l'Interrupteur

Puissance électrique

P=U.I