

Manipulateur de bobines carbonées

Description du besoin :

Le manipulateur doit saisir la bobine en carbone sur son chariot, pour ensuite aller la déposer sur un convoyeur, en entrée de filieuse.

Caractéristiques générales :

- capacité 10 kg
- montage sous bras R2a de portée 4,2m.
- cadence 1 prise/ 20s.

Descriptif de la solution :

Le manipulateur permet de prendre la bobine sur son chariot à l'aide d'une double fourche s'introduisant le moyeu de la bobine.

