



Nom : Bascule [métier à tisser]

Lieux : Usine Saint-Victor, Usine Bobichon, Usine Perrier, Usine Sainte-Marie, Usine Sainte-Marthe, Usine Sainte-Julie, Fabrique Malliquet, Chez Cadet, Chez Baptiste, Moulinage Cellard, Fabrique Taillis-Vert, Moulinage de la Roche, Fabrique Nouvelle, Usine Saint-Joseph, Coopérative de la soie.

Descriptif : Appareils utilisés pour maintenir la chaîne tendue sur les métiers à tisser.

Usage et histoire : Les bascules effectuent avec régularité le déroulage de la chaîne au fur et à mesure du tissage. Parmi les dispositifs de bascules se trouvent les freins, le régulateur...

La plupart des étoffes de soie ne peuvent être exécutées qu'avec une tension de chaîne parfaitement uniforme. La régularité d'action d'une bascule - pendant la marche du métier au mouvement des fils pendant l'ouverture et la fermeture du pas ainsi que la puissance avec laquelle elle peut s'opposer au déroulement des fils - est donc de la plus haute importance.

Usagers : Gareur, tisseuse, remetteur, main d'œuvre, contremaître.

Objets liés : ensouple, peigne, battant, poitrinière, ensouple, chaîne, remise, régulateur, poids, freins, métier à tisser, came, courroie.