

ESSA PLA 15.T

Type : Presse mécanique

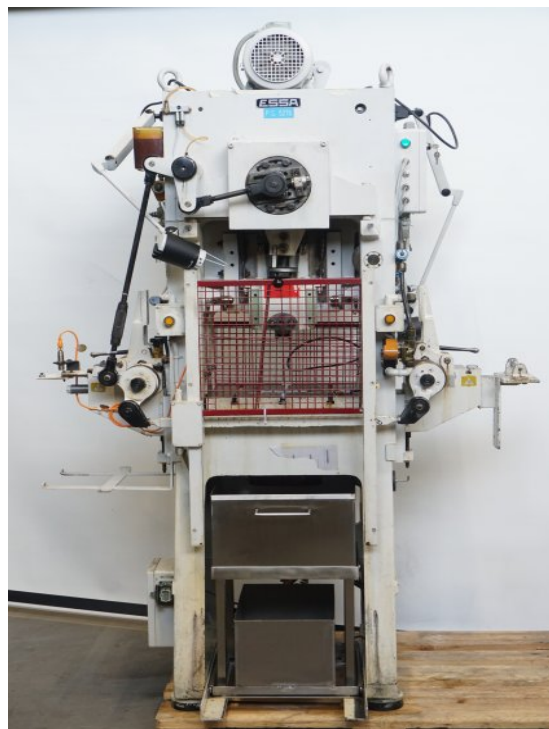
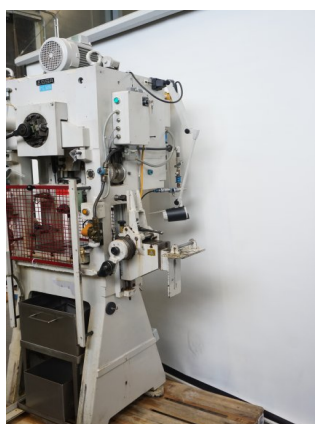
Marque : ESSA

Modèle : PLA 15.T

Année : 1985

N° Série : 64128

N° Stock : P2411



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Force de découpe : 15 [t]
- Entre-colonnes, face : 430 [mm]
- Entre-colonnes, latéral : 125 [mm]
- Profondeur du plateau : 335 [mm]
- Alésage du coulisseau : 38 [mm]
- Passage dans le plateau
- Sans extracteur : 45 [mm]
- Passage dans le bâti : 70/200 [mm]
- Course fixe : 30 [mm]
- Course réglable : 10-40 [mm]
- Epaisseur du plateau : 40 [mm]
- Réglage du coulisseau : 60 [mm]
- Puissance moteur : 2.2 [CV]
- Cadence possible : 100/800 [c/min]
- Domaine d'utilisation : 160-800

Encombrement machine

- Largeur : 800 [mm]
- Pressprocessor : SPP310