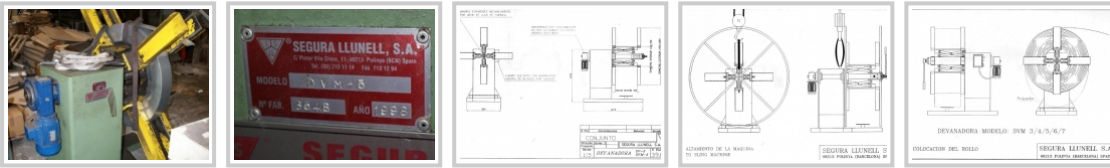


Devidoir Segura Llunell DVM 5 PE 1000 Kg.

- **Type:** Devidoir
- **Fabricant:** Segura Llunell S.A.
- : DVM 5 PE
- : 1998

Images:



:

Cet enrouleur est utilisé pour la bande de puissance de presses excentriques et les machines-outils .

Cet enrouleur est de type vertical . L'arbre est monté sur deux roulements à billes , ce qui donne une grande douceur de rotation , à la fin de celui-ci portant un frein réglable pour éviter correction brutale .

Cette bobine est équipée d'un système de mandrin expansible qui est réglable au diamètre intérieur des cylindres, au moyen d'une broche entraînée par une clé spéciale . Déroulement est effectuée automatiquement par une sonde électronique .

L'enrouleur se passe , dérouler un matériau de formation de boucle , la matière , en jouant avec la masse de la sonde pour le moto-réducteur . La mise en oeuvre de celui-ci est effectué automatiquement au moyen d' un potentiomètre.

Ces bobines peuvent aussi être utilisés pour l'enroulement de la coupe.

Sous demande spéciale peut être fourni avec un régulateur de vitesse électronique .

Année: 1998

Diamètre du rouleau extérieur maximum : 1450 mm

Rouleau de diamètre extérieur minimum : 1200 mm

Diamètre intérieur du rouleau maximale : 630 mm

Rouleau de diamètre intérieur minimum: 400 mm

La largeur maximale de la bande : 400/500 (pas de limiteurs latéraux)

Hauteur du sol au centre de l'essieu : 880 mm

Vitesse: 20 tours par minute



: ME0440114

Poids maximum du rouleau : 1000 kg

Vitesse Puissance du moteur : 0,75 KW

Poids: 430 kg

Volume de la machine: 1,7 m3