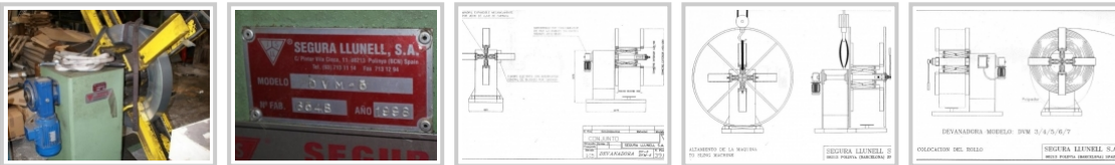


avvolgitore Segura Llundell DVM 5 PE 1000 Kg.

Specificazioni generali

- **Tipo:** avvolgitore
- **Produttore:** Segura Llundell S.A.
- **Modello:** DVM 5 PE
- **Anno di produzione:** 1998

Immagini:



Specificazioni:

Questo avvolgitore è utilizzata per ciabatta alle presse eccentriche e macchine utensili .

Questo avvolgitore è di tipo verticale. L'albero è montato su due cuscinetti a sfera , che dà grande scorrevolezza di rotazione , alla fine di esso esercitano un freno regolabile per evitare brusca liquidazione .

Questa bobina è dotata di sistema mandrino espandibile che è regolabile al diametro interno dei cilindri , mediante un mandrino azionato da una chiave speciale . Svolgitore viene effettuata automaticamente da una sonda elettronica .

L'avvolgitore per andare avanti , srotolare un materiale che forma ad anello , il materiale , giocando con la massa della sonda al motoriduttore . La loro attuazione avviene automaticamente per mezzo di un potenziometro .

Queste bobine possono essere usate anche per avvolgere il taglio .

Sotto richiesta speciale può essere fornita con un regolatore di velocità elettronico.

Anno: 1998

Massimo diametro esterno rotolo : 1450 millimetri

Rotolo minimo diametro esterno : 1.200 millimetri

Massimo Interno diametro del rotolo : 630 millimetri

Rotolo diametro interno minimo : 400 millimetri

Larghezza massima della cinghia : 400/500 (nessun limitatori laterali)



: ME0440114

Altezza dal pavimento al centro dell'asse : 880 millimetri

Velocità : 20 rpm

Peso massimo rotolo : 1000 kg

Potenza motoriduttore : 0,75 KW

Peso : 430 kg

Macchina Volume : 1,7 m3