

## ➊ Máquina velas quadradas



### Modelo MR Quadrada ( 24, 42 e 60 )

Máquina para fabricação de velas quadradas, com ciclo de produção a cada 30 minutos.

Produção de 24, 42 e 60 unidades conforme número de formas em cada modelo.

#### Especificação Técnica:

- 1- Caixa: Faz o modelo da vela conforme o diâmetro e o comprimento
- 2- Extratores com bicos e mesa de apoio: Modelo do bico da vela e o apoio dos extratores.
- 3- Manivela: Levanta a mesa para extração das velas.
- 4- Agulha: Fura a vela para colocação do pavio
- 5- Grade de apoio das agulhas: Aonde as agulhas são apoiadas.
- 6- Base de sustentação da caixa: Base de apoio da rosca para elevação da mesa dos extratores.
- 7- Regulador de altura: Regula altura das velas.
- 8- Alavanca: Levantamento da grade da agulha.

2004 ® Mecânica Roberdoni