

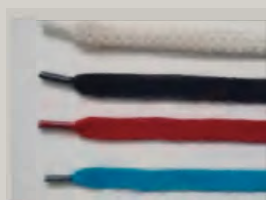


# TM

## Máquina basculante automática TM

### Aplicação:

Para fazer pontas em cadarços de tênis, cordas para sacolas de presentes, fitas, cordas para roupas, etc.



| Modelo | Potência do motor (KW) | Comprimento do cinto acabado (MM) | Rendimento (Peça/min) | Dimensões exteriores (mm) | Peso (kg) |
|--------|------------------------|-----------------------------------|-----------------------|---------------------------|-----------|
| TM-150 | 1.5                    | 320-1400(mm)                      | 45                    | 1850X1100X1800            | 550       |
| TM-200 | 1.5                    | 400-2000(mm)                      | 45                    | 2350X1100X1800            | 600       |
| TM-250 | 1.5                    | 400-2500(mm)                      | 45                    | 2800X1150X1800            | 650       |



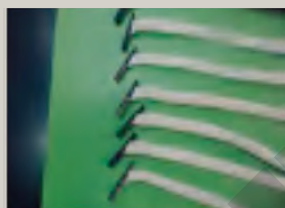


# TM-2

## Máquina basculante automática TM

### Aplicação:

Para fazer pontas em cadarços de tênis, cordas para sacolas de presentes, fitas, cordas para roupas, etc.



| Model | Potência do motor (KW) | Comprimento do cinto acabado (MM) | Rendimento (Peça/min) | Dimensões exteriores (mm) | Peso (kg) |
|-------|------------------------|-----------------------------------|-----------------------|---------------------------|-----------|
| TM-2  | 0.75KW                 | Qualquer comprimento              | 30-40                 | 800X650X900mm             | 210       |

