

## **Breve introdução**

DL 1000 invertido fio vertical, máquina de desenho

1. O motor principal: 45 kw - regulação 6 p velocidade do motor de conversão de frequência
2. Tipo de inversor: 45 kw (controle vetorial)
3. O tambor:  $\Phi$  1000 mm de diâmetro, material: superfície da liga Carbide, a HRC55 dureza superficial - HRC62
- fio 4.Take-up: ativo ocupam fio.

## **especificação**

1. Max velocidade de desenho: 40-45 m / min
2. diâmetro de entrada Max:  $\Phi$  10-16mm
4. A maior redução: 200 s
5. A maior linha de armazenamento: 2 .5T
- diâmetro 7.Drum: 1.000 milímetros
- 8.Motor: 45KW
- selo 9.oil: selo importado
10. Linha pressionando método: pneumático





