

# **S 401**Bobinador dinâmico



## S 401

### Construção:

- bobinador horizontal com recepção da bobina por meio de eixo expansivo, opcionalmente, com fixação entre pontas
- bobinamento cilíndrico ou cônico
- carga e descarga simplificada por carrinho (na execução com contra pontas, com rampa)

#### Aumento da qualidade:

• espalhador mediante guia linear e fuso de esferas recirculantes

### Aumento da produtividade:

 acionamentos do espalhador e da bobina, por servomotores CA, isentos de manutenção

#### **Economia:**

• sistema de construção compacta com balancim integrado

### Opções:

- supervisão de segurança por detector de vibração
- ajuste automático da largura de espalhamento
- medição da tensão do arame
- detecção da posição do flange mediante fotocélula

Dados Técnicos		
Ø individual do fio	mm	0,05 0,90
velocidade máx. de trabalho	m/s	50
dimensões das bobinas		
Ø máx. dos flanges	mm	400
Ø min. do furo com expansivo	mm	90
Ø min. do furo com cones	mm	80
Ø min. do furo com contra pontas	mm	< 80
comprimento máx.	mm	300
feixes multifilares cobre mole		
seção min.	mm²	0,011
seção máx.	mm²	0,65
potência de acionamento (motor CA)	kW	7,5
dimensões (l x p x h)	m	0,90 x 1,50 x 1,80
peso	kg	aprox. 830

Reservamo-nos o direito de alterações construtivas sem prévio aviso 06.2014