

# SNH 631 / SNH 801 Bobinador dinâmico



## SNH 631/SNH 801

#### Construção:

- bobinador horizontal com contra-pontas
- fixação da bobina num só lado, por pínola
- diferentes bobinas podem ser usadas

#### Aumento de qualidade:

- polias de desvio revestidas com cerâmica, para elevada qualidade superficial dos fios e longa vida útil
- ajuste automático da largura de espalhamento
- rolo espalhador oscilante (com VP 100)

### Aumento de produtividade:

- mesa de levantamento de comando hidráulico, muito confortável
- elevada disponibilidade da máquina por set-up minimizado e tempos de manutenção

#### **Economia:**

- aplicação flexível
- motores de corrente alternada, isentos de manutenção

#### Opções:

- supervisão de segurança por detector de vibração
- ajuste automático da largura de espalhamento
- dispositivo para ejetar a bobina do eixo de acionamento
- espalhador tipo NPS NIEHOFF-Package-System
- monitoramento da tensão do fio (com VP 100)
- dispositivo ejetor da bobina da máguina (só para SNH 801)

Dados Técnicos			
Тіро		SNH 631	SNH 801
Ø individual do fio	mm	0,15 4,50	0,15 4,50
velocidade máx. de trabalho	m/s	50	50
Ø máx. dos flanges	mm	630	800
feixes multifilares Ø min. dos fios individuais seção min. seção máx.	mm mm² mm²	0,10 0,018 5,50	0,10 0,018 5,50
potência de acionamento com bobinamento cilindrico bobinamento cônico	kW kW	27 37	37 50
dimensões (l x p x h)	m	2,60 x 1,10 x 1,00	2,70 x 1,20 x 1,10
peso	kg	aprox. 2.000	aprox. 2.270

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