

DADOS TÉCNICOS

MODELO		SM05	SM02	SM15
Capacidade de carga	Kg	1200	2200	3000
Ø do disco porta bobina	mm	1000	1250	1690
Velocidade com variador eletrônico	rpm	40	36	25
Motor trifásico autoventilado	kW/V/Hz	0,75/380/60	0,75/380/60	0,75/380/60
Redutor com fricção incorporada		Sim		
Torque de saída	Nm	174	314	420
Inverter vetorial monofásico	V/Hz	440 / 60	440 / 60	440 / 60
Peso líquido	Kg	280	460	770
Espaço ocupado (Compr.x Larg. x H)	mm	1500x1200x1600	2000x1500x1700	2800x2000x1700

ARAME – TIRA – TUBO

Complemento ideal das máquinas de dobra, as desbobinadeiras OMCG bidirecionais para arame, tubo e tira, são extremamente confiáveis e em condições de suportar bobinas de até 3000 kg.

Graças ao sistema de acionamento por inverter, oferecem todas as regulagens de velocidade, aceleração, desaceleração, etc, para satisfazer as produções mais críticas.

SM02

- VELOCIDADE DE ROTAÇÃO DE ATÉ 36 RPM;
- REGULAGEM DA VELOCIDADE ATRAVÉS DE INVERTER ;
- POSSIBILIDADE DE ROTAÇÃO EM SENTIDO HORÁRIO E ANTI-HORÁRIO;
- POSICIONAMENTO NOS DOIS LADOS DA MÁQUINA: ESQUERDO E DIREITO ;
- ANEL DE EMERGÊNCIA COM ACIONAMENTO TAMBÉM NA PARTE TRASEIRA DA DESBOBINADEIRA



SM05

- BRAÇO OSCILANTE COM BALESTRA;
- TAMANHO COMPACTO;
- MOLA DE REGULAGEM DO TENSIONAMENTO DO BRAÇO;
- REGULAGEM DA VELOCIDADE DE ROTAÇÃO ATRAVÉS DE INVERTER ;
- POSSIBILIDADE DE ROTAÇÃO EM SENTIDO HORÁRIO E ANTI-HORÁRIO;
- POSICIONAMENTO NOS DOIS LADOS DA MÁQUINA: ESQUERDO E DIREITO ;
- ANEL DE EMERGÊNCIA COM ACIONAMENTO TAMBÉM NA PARTE TRASEIRA DA DESBOBINADEIRA

