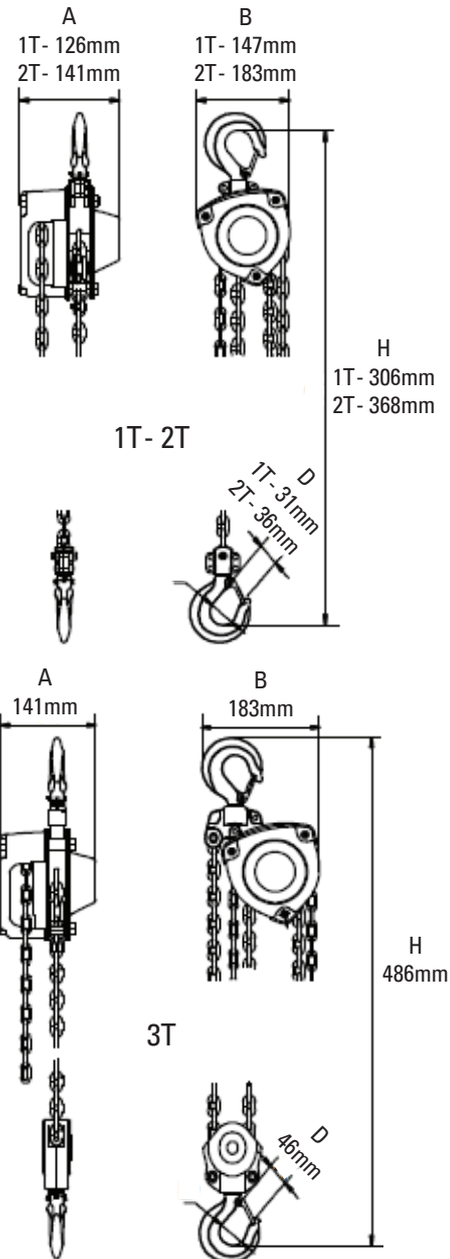


TALHA MANUAL SGT-PRO



QUADRO DE ESPECIFICAÇÃO

Modelo	0614010301	0614010302	0614010303	
	0614010501	0614010502	0614010503	
Capacidade de suspensão (kgf)	1000	2000	3000	
Esforço necessário máximo (N)	304	304	343	
Número de correntes de carga	1	1	2	
Tipo de corrente	elo	elo	elo	
Corrente de carga (mm)	6 x 18	8 x 24	8 x 24	
Corrente de levante (mm)	5 x 25 x 17	5 x 25 x 17	5 x 25 x 17	
Altura de elevação	3 / 5 metros	3 / 5 metros	3 / 5 metros	
Peso aproximado (kg)	11 / 14	17 / 22	23 / 28	
Dimensões	A	126	141	141
	B	147	183	183
	H	306	368	486
	D	32	36	46

APLICAÇÃO

- Produto ideal para elevação e movimentação de cargas ou objetos;
- Sua corrente permite elevações de alta resistência;
- Pode ser utilizado em fábricas, obras, armazens, instalação de equipamentos, carga e descarga, linhas de montagem e etc.

CARACTERÍSTICAS

- Corrente que cumpre totalmente com os padrões internacionais EN818-7, grau G80.
- Gancho de alta resistência que gira 360 graus com trava de segurança.
- Design moderno e movimento suave da corrente manual.
- Sistema automático de dupla lingueta com rolos guia duplos, oferecendo segurança e confiabilidade.
- Carga de teste de 150%, coeficiente de segurança de pelo menos 4:1;
- Atende EN13157 (Euro), ASME B30.16 (American), AS1418.2 (Australian) e outros padrões.