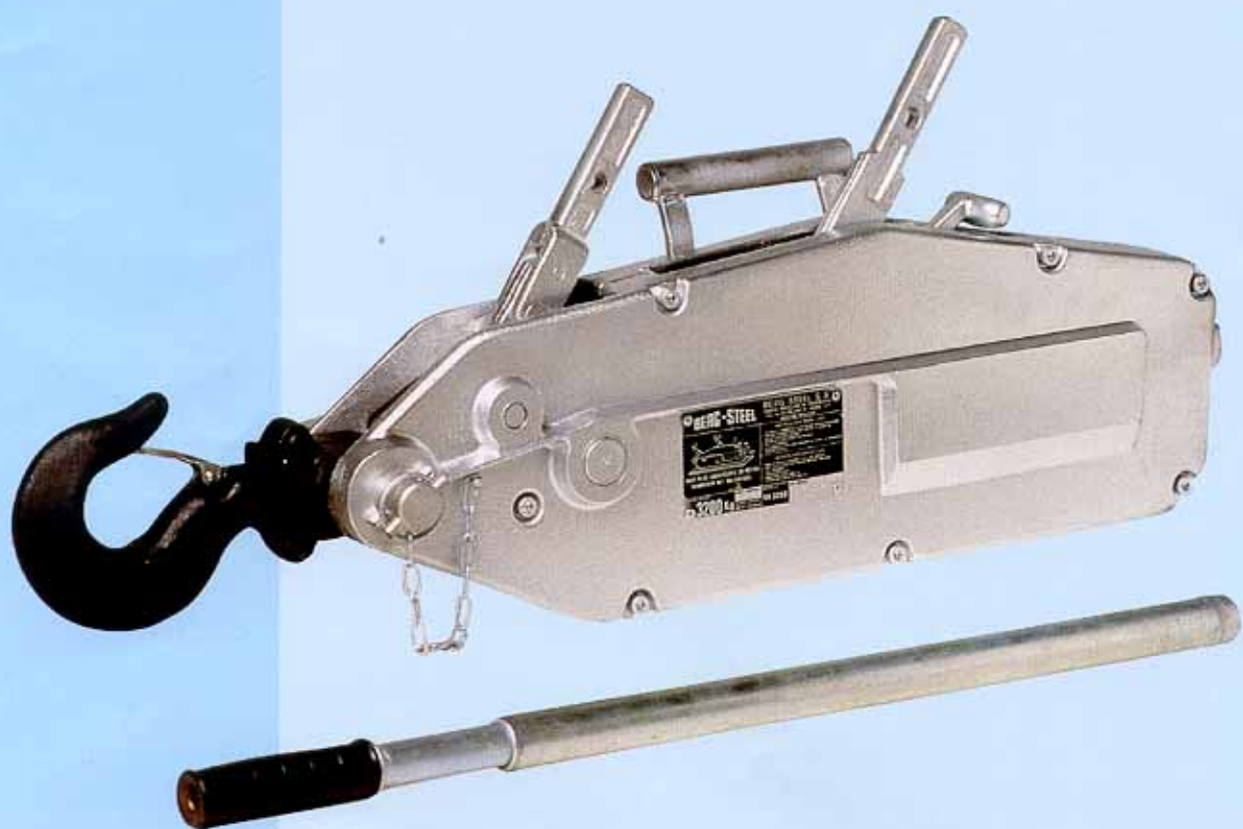




GUINCHO DE ALAVANCA



Modelos GA-1600 KG
GA-3200 KG

Alguns exemplos
de aplicações



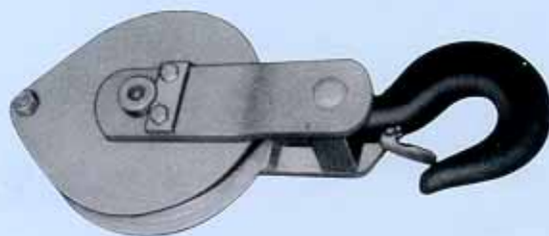
BERG-STEEL S.A. - Fábrica Brasileira de Ferramentas

ARARAS - ESTADO DE SÃO PAULO

Equipamento padrão com 20 metros de cabo.

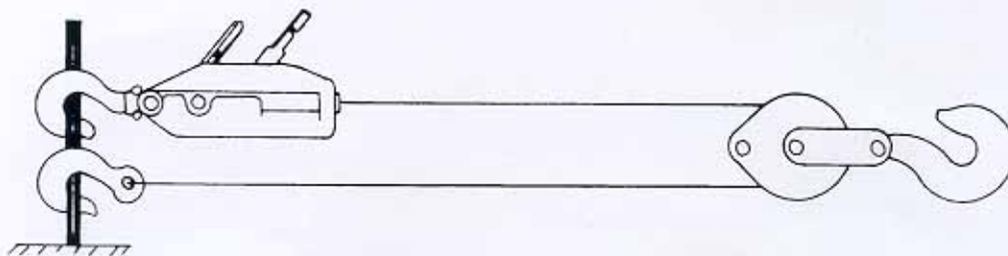


ACESSÓRIO OPCIONAL

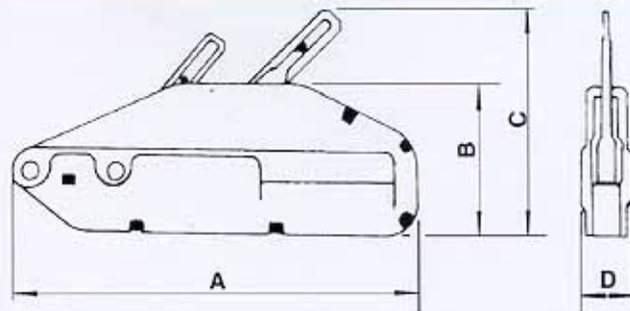


Moitão para: 3.000 kg = GA - 1600
6.000 kg = GA - 3200

Pode-se dobrar a capacidade do equipamento, usando um moitão ou patesca conforme mostra o exemplo abaixo.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Código	Dimensões (mm)				Peso (kg)	Ø do cabo (mm)	Esforço necessário à carga nominal (kg)	Fornecimento de cabos nos comp. de: (metros)	Curso por cada ciclo completo da alavanca (mm)
	A	B	C	D					
GA - 1600 KG	550	220	280	80	11	11,5	40	10-15-20-25-30 e 40	55
GA - 3200 KG	680	230	330	95	21	16	50	10-15-20-25-30 e 40	35

APLICAÇÕES

- Arraste de carga, mesmo a longas distâncias.
- Montagens industriais e de estruturas.
- Levantamento de cargas.
- Operação portuárias
- Agricultura
- Sicultura

Distribuidor



BERG-STEEL S/A

FÁBRICA BRASILEIRA DE FERRAMENTAS

Rua Princesa Izabel, 71 - Caixa Postal 128 - CEP 13600-970
Fone: (19) 541.0666 - Fax: (19) 541.0507 - Araras - SP - Brasil
e-mail: vendas@berg-steel.com.br - <http://www.berg-steel.com.br>

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SUJEITAS A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO

ATENÇÃO
OS EQUIPAMENTOS BERG-STEEL NÃO DEVEM SER UTILIZADOS PARA TRANSPORTE DE PESSOAS.