







TABELA DE PREÇOS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN.	PVP	PRODUTO	QUANT. EMBALAGEM
4850110	GRIPPLE P/ARAME 1,4-2,20MM SMALL	UN	1,32 €		20
4850120	GRIPPLE P/ARAME 2,0-3,25MM MEDIUM	UN	1,38 €		20
4850130	GRIPPLE P/ARAME 3,25-4,2MM LARGE	UN	2,86 €		10
4851310	ALICATE BR/GR.GRIPPLE POWER PLUS	UN	105,00 €		1

CHAGAS**GRIPPLE****TABELA DE PREÇOS**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN.	PVP	PRODUTO	QUANT. EMBALAGEM
--------	-----------	-----	-----	---------	------------------

Gama Gripple Plus**GRIPPLE**
plus

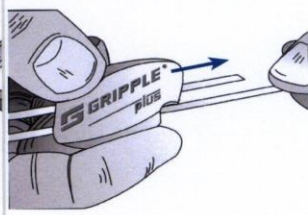
Uma gama abrangente de uniões e tensionadores de arames, adequada à maioria dos arames de vedações, redes ou de suporte.

VANTAGENS

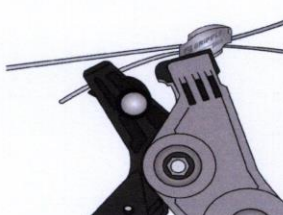
- Unir e tensionar com um único equipamento.
- 4 vezes mais rápido do que através dos métodos tradicionais.
- O método simples de encaixe conserva a resistência natural do arame.
- Suporta cargas elevadas.
- Manutenção fácil: um movimento unidireccional permite retensionar em qualquer momento.
- Óptima resistência à corrosão.
- Capacidade de ajustamento.
- Utilize o Alicate Gripple para uma instalação fácil.

**INSTALAÇÃO**

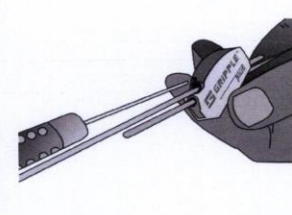
Introduza o 1º arame



Introduza o 2º arame



Tensione



Ajuste

- Para formar uma união de arame, introduza o primeiro arame e depois o segundo.
- Tensione com o Alicate Gripple.
- Utilize em arame simples, arame farpado ou em vedações para gado.
- Utilize a chave de ajuste para ajustar antes de tensionar.
- Arremate num poste, passando o arame à volta do poste e fazendo deslizar o Gripple pelo arame. De seguida, volte a introduzir a extremidade do arame no esticador.

ESPECIFICAÇÕES

Modelo	Diâmetro Arame (mm)	Calibre Arame - ga	Carga kg
Gripple Plus SMALL	1,40 - 2,20	17 - 13	300kg / 600lb
Gripple Plus MEDIUM	2,00 - 3,25	14 - 10	400kg / 880lb
Gripple Plus LARGE	3,25 - 4,20	10 - 7½	600kg / 1320lb

Todos os modelos são fornecidos em sacos, avulso, em Pacotes de Iniciação e em Embalagens Promocionais (com ofertas especiais nos Pacotes de Iniciação e nas Embalagens Promocionais).

CONSELHOS

- Deixe sempre uma extremidade de arame com, pelo menos, 75mm / 3", para poder retensionar.
- Arremate as extremidades dos arames com o Torcedor Gripple.
- Se empurrar demasiado o esticador Gripple (antes da carga), utilize a chave de ajuste para o mover para trás.