



## TESOURA DE PODA BYPASS

### VITPBY

Tesoura de Poda 2 Mãos Telescópica Bypass, com corpo fabricado em alumínio série 6, possui uma alta resistência à tensão e à corrosão, com uma lâmina em aço carbono 75# sendo 7.5% de carbono tem uma resistência à tensão (Mpa) > 1080, com um tratamento térmico a 33-35°C assegura a dureza mas também estabiliza e evita quebras, a tesoura bypass VITO acrescenta valor à gama de poda graças à qualidade e alto rendimento, pensada para um uso com menos esforço durante o corte, ergonomia, materiais leves e resistentes. Esta contém lâminas de precisão facilitando a tarefa ao utilizador, permitindo um corte limpo e preciso perto do caule ou da raiz.

#### Especificações

Dimensões	170 x 275 x 735 mm
Lâmina	Aço carbono 75%
Material	Alumínio
Peso	1,06 kg