



TESOURA DE PODA 2 MAOS TELESCOPICA LAMINA CURVA 4128 VITTC

Tesoura de Poda 2 Mãos Telescópica Bypass, com uma lâmina curva em aço forjado - anti-corrosão, tem um corpo de alumínio, com uma dimensão de 630mm, tem 30mm de diâmetro de corte e uma extensão de 630 a 940mm.

Características principais

- > Tesoura de poda 2 mãos telescópica - bypass.
- > Lâmina curva em aço carbono.
- > Corpo em alumínio.
- > Punho anti-derrapante.
- > Braços telescópicos.
- > Corte mais fácil e preciso.

Especificações

Dimensões	155 x 245 x 620 - 935 mm
Lâmina	Aço forjado - anti-corrosão
Material	Alumínio
Peso	1,32 kg