



## 2-HAND-BAUMSCHERE - ANSCHLAG VITPBA



Die Zweihand-Gartenschere mit Anschlag hat einen Griff aus Kohlenstoffstahl mit mittlerer Elastizität und Härte. Die Klinge besteht aus Kohlenstoffstahl 75# mit einem Kohlenstoffgehalt von 7,5 % und einer Zugfestigkeit (MPa) von > 1080. Durch eine Wärmebehandlung bei 33-35 °C wird die Härte und gleichzeitig die Stabilität gewährleistet, um Brüche zu vermeiden. Die Gartenschere VITO ist ideal für Schneidarbeiten (Baumschnitt), auch für anspruchsvollere Aufgaben. Ihre Ergonomie erspart dem Benutzer viel Kraft beim Schneiden. Hergestellt aus Klingen aus Kohlenstoffstahl (7,5 %) und einem Griff aus Kohlenstoffstahl ist diese Schere nicht nur sehr leicht und präzise, sondern auch äußerst robust.

### Hauptmerkmale

- > Geeignet zum Schneiden mittlerer und dicker Äste
- > Gebogene Klinge aus geschmiedetem Stahl
- > Korrosionsschutz für erhöhte Lebensdauer
- > Effizientes Schneiden mit geringerem Kraftaufwand
- > Leichter und robuster Aluminiumkörper
- > Ideal für Gartenarbeiten und Grünflächenpflege

### Spezifikationen

|             |                                |
|-------------|--------------------------------|
| Abmessungen | 200 x 320 x 800 mm             |
| Gewicht     | 1,73 kg                        |
| Klinge      | Geschmiedeter Stahl - rostfrei |
| Material    | Aluminium                      |