





## **COUPE BRANCHES AVEC BUTÉE D'ARRÊT**

## **VITPBA**

Coupe branches télescopique avec butée d'arrêt, avec une poignée en acier au carbone d'élasticité et de dureté modérées, une lame en acier au carbone 75# dont 7,5% de carbone avec une résistance à la traction (Mpa) > 1080, le traitement thermique à 33-35°C assure la dureté mais aussi stabilise et empêche la casse, le coupebranches VITO est idéal pour les travaux de coupe (taille), même pour les tâches les plus exigeantes. Sa conception ergonomique épargne à l'utilisateur un grand effort de coupe. Fabriqués avec des lames en acier au carbone (7,5 %) et un manche en acier au carbone, ces coupe branches sont non seulement très légers et précis mais aussi très solides.

## **Spécifications**

Dimensions	200 x 320 x 800 mm
Lame	Acier forgé - anti-corrosion
	Aluminium
Poids	1,73 kg

novembre 06, 2025, 02:52h Page 1 de 1 vito-tools.com