





COIN D'ABATTAGE MÉCANIQUE 20T





MATÉRIEL FORESTIER ET PROFESSIONNELS













Coin d'abattage mécanique sans vibrations. Capacité de levage 20 t. NOUVELLE VERSION 2024 RENFORCEE

Il est une alternative aux différents coins plastiques et métalliques, masses etc.. Cette cale d'abattage permet d'amorcer la chute des arbres sans effort.

Particulièrement adapté aux conifères de gros diamètre.

L'absence d'impact permet de limiter le risque de chute de branches lors de l'abattage..

Les coins d'abattage traditionnels (frappés) engendre dans l'utilisation des vibrations qui ont tendance à faire tomber les cîmes et branches des bois secs (exemple : arbres scolytés). L'utilisation d'un coin d'abattage mécanique est alors votre atout sécurité pour l'abattage de ces cas particuliers.

Hauteur de levage 44 mm. Angle de coin 12 °.

Couple maximal de la clé à chocs 300 Nm-600 Nm. Taille de la douille à chocs ½ pouce.

Poids: 2.5 kg. Dimensions 70 x 140 x 440 mm.

LISTE DES TARIFS

RÉF DESCRIPTIF PRIX € HT UNITÉ 531250 COIN D'ABATTAGE MECANIQUE 20T POUR DOUILLE 1/2 POUCE (LIVRÉ SANS CLEF) 600 NM MAXIMUM 565,00 € HT

Les renseignements techniques, photographies, tarifs sont donnés à titre indicatif et ne sont pas contractuels.

