



RATEAU MC LEOD MANCHE FIBRE

DESCRIPTIF

Utilisé pour éliminer de grandes quantités de végétation au sol et ratisser le carburant dans le sol minéral. Largement utilisé sur les surfaces molles et dans les zones de plantation où l'accumulation de charge végétale est importante.

Il a un côté avec 6 dents avec une nervure pour lui donner de la résistance et, avec une houe pointue de l'autre, idéal pour consolider les lignes de coupe et les élargir.

Il est doté d'un manche amovible qui peut également être utilisé dans le râteau combiné Derki. Sa longueur est de 1,20 m et il est réalisé en fibre de verre renforcée de résine et extrudé en PEHD, avec des zones antidérapantes.



SPECIFICITES TECHNIQUES

Longueur : 1,2 m

Dimensions : 285 x 235 mm

Poids : 2,3 kg

Matériau manche : Fibre de verre surextrudée avec HDPE

G320035 – RATEAU MC LEOD MANCHE FIBRE