

CANNE DE RAMONAGE EN FIBRE DE VERRE Ø8,5 DE 20m SUR ENROULEUR À FREIN



Cette canne fait partie d'une nouvelle génération de canne de ramonage montée sur un enrouleur métallique à frein. Celui-ci est doté de 2 pieds lui conférant ainsi une grande stabilité.

Cette canne tout en fibre de verre dont le diamètre est de 8.5 mm, lui permet d'être rigide et souple à la fois. L'opérateur a la possibilité de bloquer le dévidement de l'appareil afin d'obtenir la longueur idéale pour intervenir efficacement dans un conduit de fumée.

Cette canne est conçue pour recevoir tous types de hérissons métalliques ou en nylon de différents diamètres. Son extrémité est pourvue d'un anneau lui permettant de recevoir un cordage et d'être hissée vers la partie haute du toit à travers un conduit dévoté.

Facile à rembobiner et à ranger, cette canne est un appareil indispensable pour ramoner les conduits de fumée et les VMC.

Longueur : 20m

Conditionnement : carton : 1 unité

