

TABLE DE DECOUPE PLASMA ADFORM GRIFFON



DESCRIPTIF

GRIFFON, est une machine de découpe plasma performante conçue pour découper des tubes ronds, carrés, rectangulaires et des profilés. Cette solution offre une polyvalence et une productivité maximale pour l'industrie. Associée à un générateur plasma air, GRIFFON simplifie la découpe automatique des tubes et profilés.

GRIFFON peut découper de l'acier, de l'aluminium et de l'acier inoxydable.

La commande numérique de intègre une interface homme-machine (IHM) conviviale et intuitive, facilitant ainsi la découpe de vos pièces

La machine de découpe possède 6 axes, avec une motorisation BRUSHLESS

Caractéristiques techniques