



Centre de découpe laser pour TUBES

Nous vous proposons de la découpe de tubes en acier, inox et aluminium, grâce à ce centre de découpe laser dernière génération.

Ce centre permet de réaliser sur des tubes et de profilés, des coupes de manière perpendiculaire à la surface.



Application Usinage de tubes et de profilés

Longueur du tube: 6000 mm

Epaisseur de paroi 8 mm maxi. dans de l'acier de construction

Automatisation Unité de chargement et station d'évacuation

Les principales caractéristiques de la machine sont une productivité élevée, un approvisionnement automatique en tubes et un déchargement automatique. Le concept modulaire permet une adaptation personnalisée de l'installation aux géométries des tubes à usiner, à la longueur des pièces finies, à la longueur des pièces brutes.



La TruLaser Tube 5000 permet d'usiner à la fois les tubes et profilés standards et les profilés plus spéciaux. Les champs d'application caractéristiques de la machine sont la fabrication de tuyauteries, de cadres, de supports et de charpentes porteuses.