

Comet T6

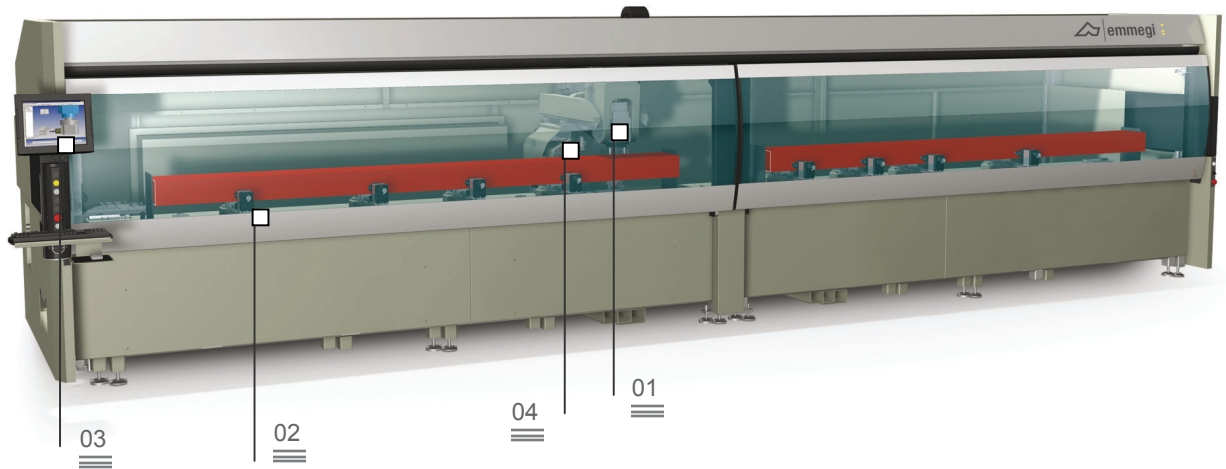
加工中心

夹具定位器

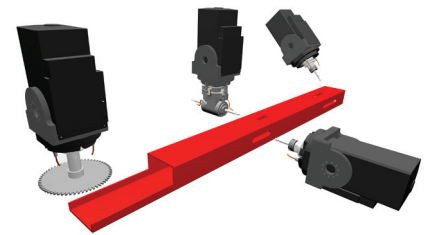
01

电动主轴

02



4 轴数控加工中心，用于加工型材或铝合金、PVC、普通轻质合金工件。有两种工作方式：单独可加工最大长度为 7.7 米的型材；或者可以分成两个工作区，这样可节省上/下料以及夹具定位时间。通过第四轴，电动轴可以连续地旋转从 0° 到 180° 来加工型材的侧面。该机器在床身的 X 轴移动装置上配有 8 位刀具库，可容纳 2 个角铣头和 1 个端铣锯片，来进行工件 5 个面的加工。另外，还配有移动式的工作台，使上/下料操作方便以及可加工范围扩大。



操作接口

03

刀具库

04

定位板

05

