
冲击试样缺口全自动开槽机-适用于塑料及复合材料

(西班牙霍伊特)

摆锤冲击试验辅助设备



产品介绍

西班牙霍伊特全自动开槽机主要采用快速、精确的加工工艺来制作夏比和悬臂梁冲击试验的槽口。该机型主要适用于塑料及复合材料的加工。

配有可微调的高精度千分尺，试样槽口的设置精度为 0.01mm。该机器包括一个 EN ISO 179-1 标准的切口刀片。

机器尺寸 (W x D x H) : 440 x 240 x 200 mm。

机器重量: 22 kg。



满足标准

ASTM D256/A, ASTM D256/B, ASTM D4812, ASTM D6110, DIN 179-1,
DIN 180, EN 179-1, EN ISO 179 A, EN 180, EN ISO 179 B, EN ISO 179 C,
ISO 179-1, ISO 180, EN ISO 180 A, EN ISO 180 B, UNE 179-1, UNE 180