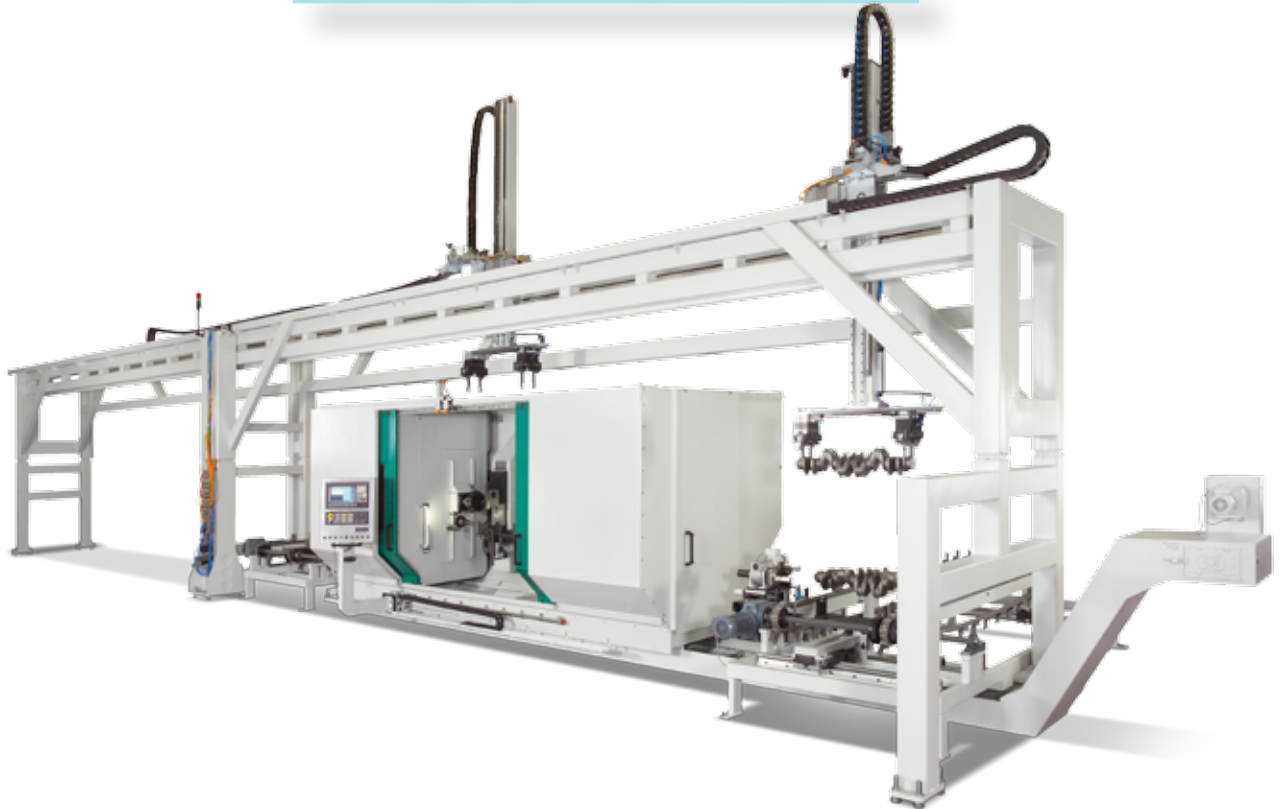




端加工设备

## ENDURO V 800



适用于加工直径 20 - 400 mm 的立式机床造型端加工机床和端加工中心。

工件直径：	20 - 400 mm
工件长度：	140 - 1200 / 1600 / 2000 / 2600 / 3200 / 4000 / 6000 / 12000 mm
连接负载：	约 70 kW
机床重量：	25000 - 75000 kg
主轴驱动功率：	25 kW
刀架	HSK 100
轴运行速度：	25 m/min.

# Hirscheider ENDURO V 800



双轴加工单元。



计算机数控镗车头带电子平衡装置。



自动换刀器带双换刀臂。



刀具库，设计为 8、16、24 或 32 层链式库。



辅助库包括最多 80 台刀具。



工件夹紧装置，中心工作，可选 3 点或 4 点夹紧。



3 轴加工单元。



数控、高度可调的工件支架。

V 800 系列车床的特点是连续实现的模块化构造。其基础是立式车床，加工单元及夹紧装置安装在工作腔内悬挂在车床上。这样可以保证切屑顺利的排出到下方的切屑传送带上。

 **HIRSCHEIDER**

HIRSCHEIDER GmbH  
Ferdinand-Porsche-Str. 5  
73479 Ellwangen  
德国

电话：+49 79 61 56 499 0  
传真：+49 79 61 56 499 340

电子邮件：info@hirscheider.com  
网址：www.hirscheider.com