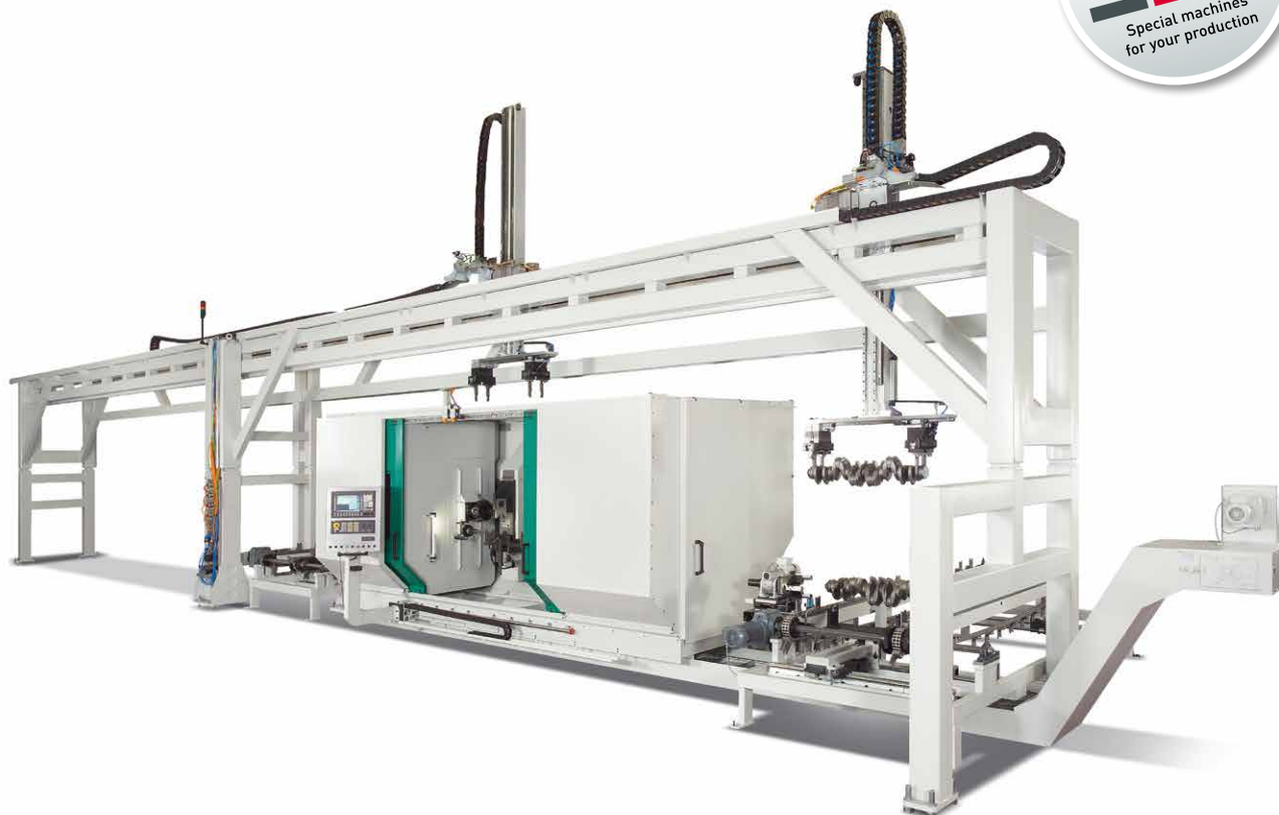


ENDURO V 800

Endenbearbeitungsmaschinen und Endenbearbeitungszentren
in Vertikalbettausführung für Bearbeitungsdurchmesser
von 20 – 400 mm



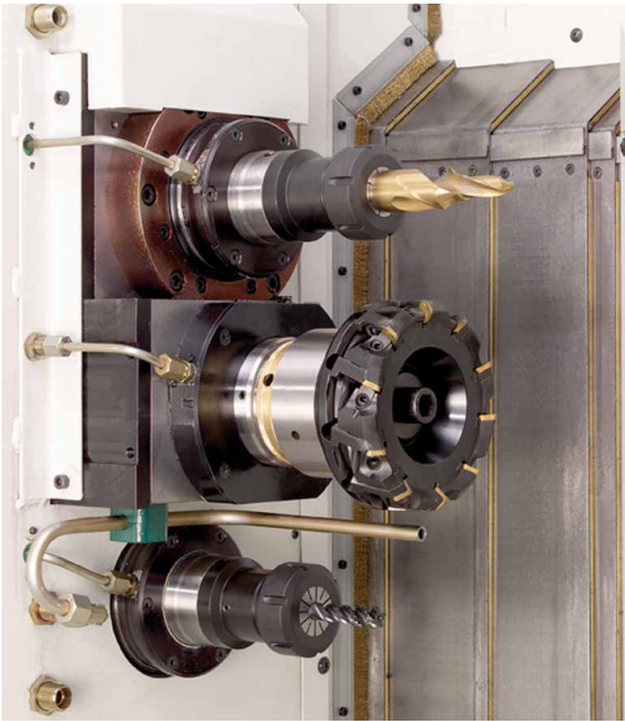
Die Maschinen der **Baureihe V 800** zeichnen sich aus durch einen konsequent realisierten, modularen Aufbau. Basis ist jeweils ein Vertikalbett, an dem die Bearbeitungseinheiten und Spannvorrichtungen im Arbeitsraum hängen. Das gewährleistet die ungehinderte Späneabfuhr direkt auf den darunter liegenden Späneförderer.

Technische Details:

Werkstückdurchmesser	20 – 400 mm
Werkstücklängen	140 – 1 200 / 1 600 / 2 000 / 2 600 / 3 200 / 4 000 / 6 000 / 12 000 mm
Maschinengewicht	ca. 70 kW
Anschlusswert	ca. 5 000 – 75 000 kg
Spindelantriebsleistung	25 kW
Werkzeugaufnahme	HSK 100
Verfahrgeschwindigkeit der Achsen	25 m/min.

ENDURO V 800

Details:



Bearbeitungseinheiten
mit 1, 2 oder 3 Spindeln



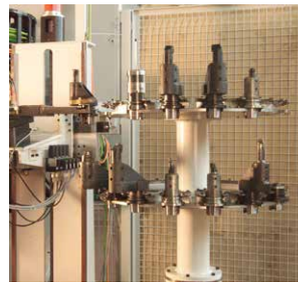
CNC-gesteuerter Plandrehkopf
mitelektronischer Wuchteinrichtung



Werkstückspannvorrichtungen,
zentrisch arbeitend, wahlweise mit
3-Punkt- oder 4-Punkt-Spannung



Automatischer Werkzeugwechsler
mit Doppelwechsalar



Zusatzmagazine
mit bis zu 80 Werkzeugen



Werkzeugmagazine,
ausgelegt als 8-, 16-, 24- oder
32-fach Kettenmagazin

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

info@hirscheider.com
Phone +49 7961 56499-0
www.hirscheider.com