



▶ MÁS DE 50 AÑOS DE EXPERIENCIA
MORE THAN 50 YEARS EXPERIENCE

▶ 6000 M² DE STOCK PERMANENTE
6000 M² OF PERMANENT STOCK



▶ EL MEJOR EQUIPO Y LA MEJOR TECNOLOGÍA
THE BEST TEAM AND TECHNOLOGY

▶ MAQUINARIA USADA CON CALIDAD TOTAL
USED MACHINE TOOLS WITH TOTAL QUALITY



▶ CIENTOS DE CLIENTES SATISFECHOS
HUNDREDS OF SATISFIED CUSTOMERS

*Toda la maquinaria expuesta en este catálogo y en nuestro sitio web es propiedad de Maquinaria Colás, S.L.

*Every machine displayed in this brochure and on our website is property of Maquinaria Colás, S.L.

Somos distribuidores de:



NAKAMURA

OKK

ZAYER



DANOBAT



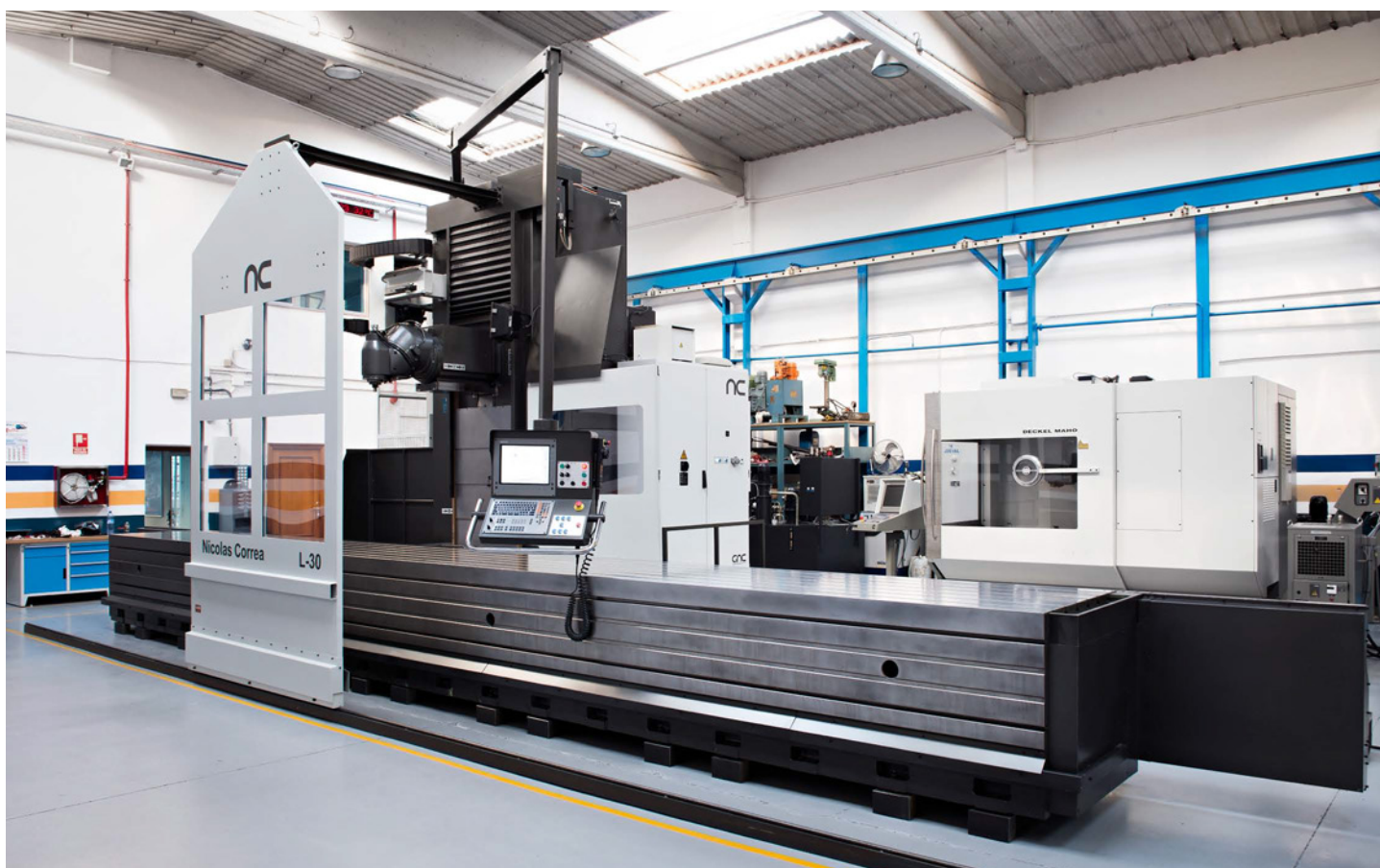
ZAYER
30 KM - 10.000

HEIDENHAIN TNC-530. (2.000, Reconstruida / Reconstructed 2.013)
Cabezal Giro Automático / Automatic Head 0,001° - 2x180°, 3.000 r.p.m.
Superficie Mesa / Table Surface 9.700 x 1.200 mm. **Recorridos / Travels (X/Y/Z):** 8.400 / 1.250 / 2.000 mm.
Velocidad Máxima de los Ejes / Rapid Speed: 15.000 mm./min.



NICOLÁS CORREA
L 30 / 104

HEIDENHAIN TNC-426. (1.998, Reconstruida / Reconstructed 2.014)
Cabezal Automático / Automatic Head 2,5° - 2,5° **Superficie Mesa / Table Surface** 12.440 x 1.000 mm.
Recorridos / Travels (X/Y/Z): 10.450 / 11.200 / 2.000 mm. **Cargador 30 Herramientas / 30 Tool ATC**
Evacuador de viruta / Chip Conveyor. Refrigeración Interna / Internal Coolant



CME
MQ 12.000

HEIDENHAIN TNC-530. (Nueva / New 2.014)
Cabecal Automático / Automatic Head 1° - 1° Recorridos / Travels (X/Y/Z/W): 12.000 / 1.200 / 4.000 / 700 mm.
 Cargador de 120 Herramientas / 120 Tool ATC
 Extractor de viruta / Chip Conveyor. Refrigeración Interna / Internal Coolant



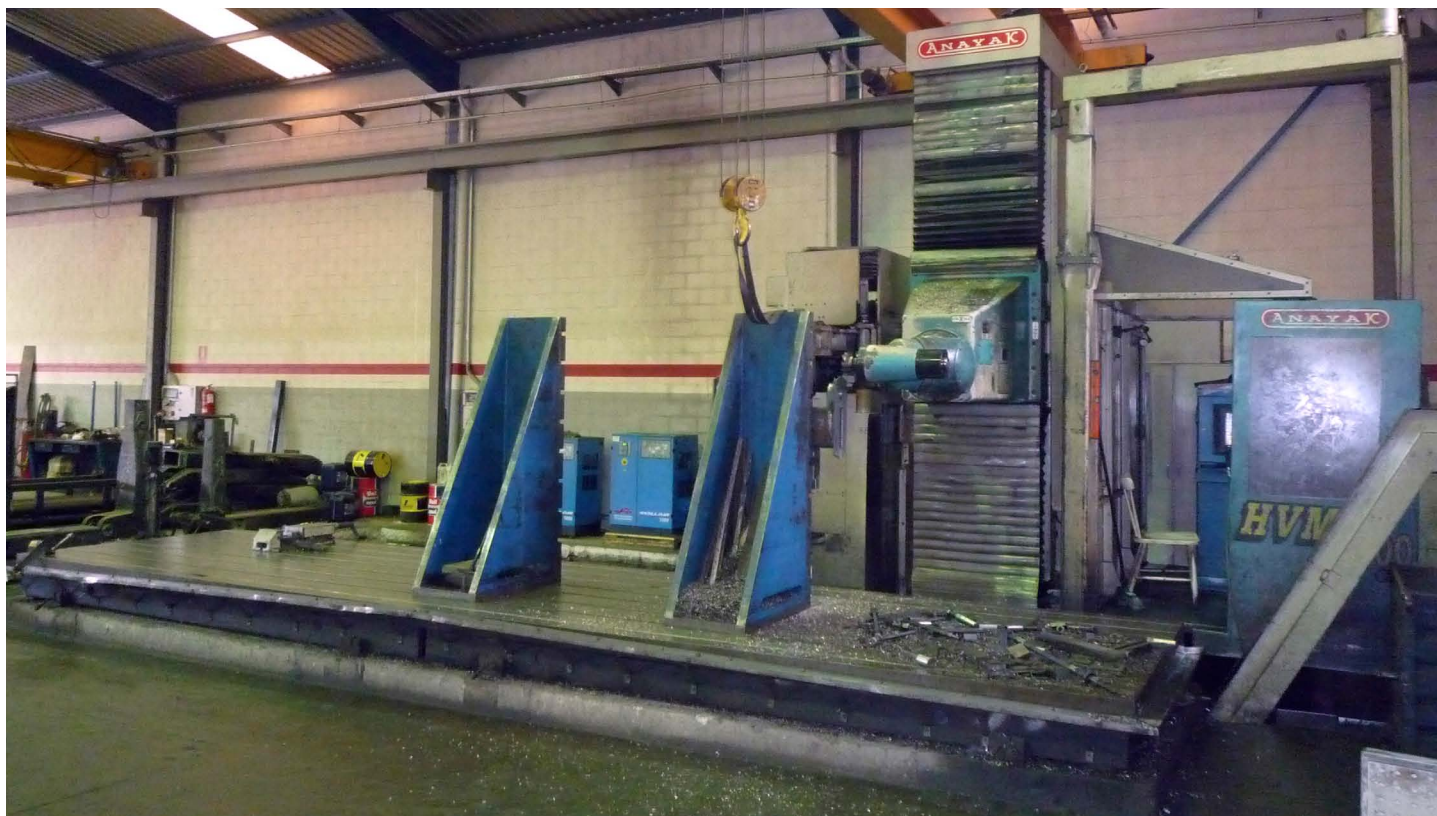
CME
MH 800

HEIDENHAIN TNC-530. (2.003)
Cabecal Automático / Automatic Head 1° - 2,5° Superficie Mesa / Table Surface 10.000 x 1100 mm.
 Recorridos / Travels (X/Y/Z): 8.000 / 1.200 / 1.500 mm. Cargador 30 Herramientas / 30 Tool ATC
 4º Eje / 4rd Axis. Refrigeración Interna / Internal Coolant. Extractor de Viruta / Chip Conveyor



ANAYAK
HVM 8.000

SIEMENS 840. (2.002)
Cabezal Giro Automático / Automatic Head 2,5° - 2,5°.
Superficie Mesa / Table Surface 8.000 x 2.000 mm. **Recorridos / Travels (X/Y/Z): 7.300 / 1.500 / 2.500 mm.**
Cargador 40 Herramientas / 40 Tool Changer



ZAYER
30 KC - 4.000

HEIDENHAIN TNC-530i D. (2.000)
Cabezal Automático / Automatic Head:
 0,001° - 0,001°
Superficie Mesa / Table Surface:
 4.000 x 2.000 mm.
Recorridos / Travels (X/Y/Z/B):
 4.000 / 1.250 / 2.000 / 500 mm.
Evacuador de viruta / Chip Conveyor
Refrigeración Interna / Internal Coolant

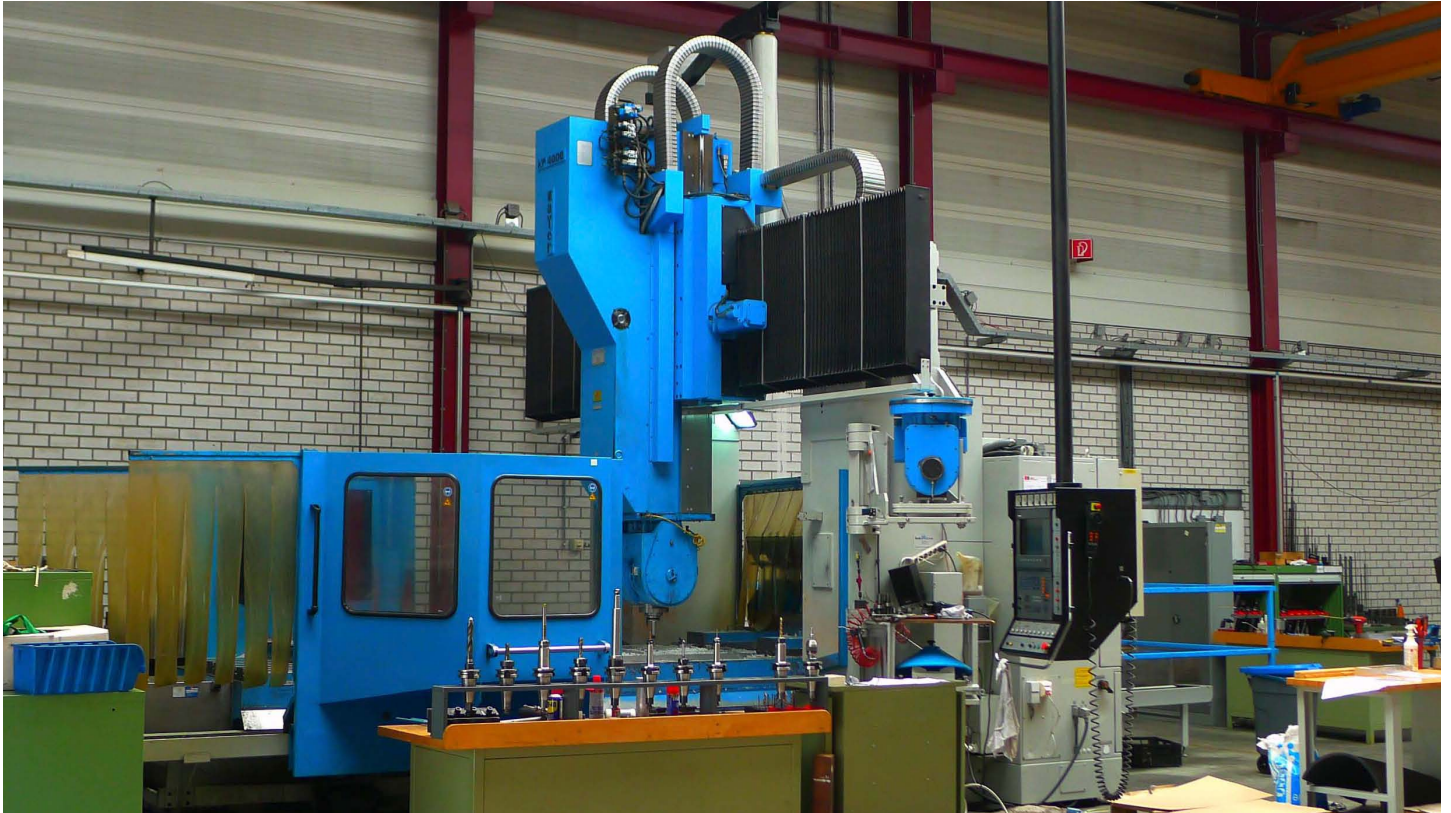
NICOLÁS CORREA
L 30 / 28

FAGOR 8055 MC. (1.994)
Cabezal Automático / Automatic Head:
 2,5° - 2,5°
Cabezal Salida Directa / Direct Output Head
Recorridos / Travels (X/Y/Z):
 2.800 / 1.200 / 1.500 mm.
Superficie Mesa / Table Surface:
 4.590 / 1.000 mm.



ZAYER
KP - 4.000

HEIDENHAIN TNC-430. (2.000)
2 Cabezas / 2 Heads. Cambio Automático de Cabezas / Automatic Change of Heads
Paso entre Columnas / Distance between Columns: 2.300 mm.
Recorridos / Travels (X/Y/Z): 3.709 / 3.051 / 1102 mm.



NICOLÁS CORREA
FP 40 / 40

HEIDENHAIN 530. (1.996, Reconstruida / Reconstructed 2.014)
Superficie Mesa / Table Surface: 4.000 x 1.250 mm. Recorridos / Travels (X/Y/Z): 3.500 / 2.500 / 1.000 mm.
Cabezal Automático / Automatic Head: 1° - 2,5°. Distancia entre Columnas / Distance between Columns: 2.040 mm.
2 Cabezas: Salida Directa y 45° / 2 Heads: Direct Output and 45°



ZAYER
FMU 14.000

HEIDENHAIN TNC-530. (1.990)

Superficie Mesa / Table Surface: 14.000 x 2.500 mm. Recorridos / Travels (X/Y/Z): 14.000 / 6.800 / 3.710 mm.

Paso entre Columnas / Distance between Columns: 3.100 mm.

Amarre Hidráulico de Herramientas / Hydraulic Tool Clamper.

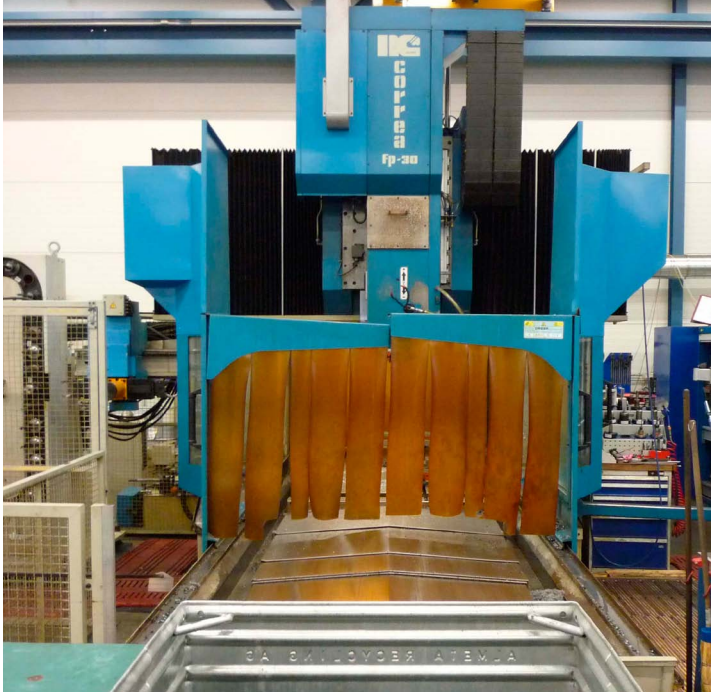


NICOLÁS CORREA
FP 30 / 30 ATC

HEIDENHAIN TNC-426. (2.000)
Superficie Mesa / Table Surface:
3.000 x 1.250 mm.
**Paso entre Columnas / Distance
between Columns:** 1.740 mm.
Recorridos / Travels (X/Y/Z):
2.500 / 2.000 / 1.000 mm.
**Refrigeración Interna / Internal Coolant
Cargador 30 Herramientas / 30 Tool
ATC**

NICOLÁS CORREA
FP 30 / 30

HEIDENHAIN TNC-426. (1.998)
Superficie Mesa / Table Surface:
3.000 x 1.250 mm.
**Paso entre Columnas / Distance
between Columns:** 1.740 mm.
Recorridos / Travels (X/Y/Z):
2.500 / 2.000 / 1.000 mm.
**Potencia Motor Principal / Main Engine
Power:** 22 KW.



ZAYER
KP - 5.000

FIDIA M20. (1.996)
Cabezal Automático / Automatic Head: 1° - 1°. Cambio Automático de Cabezales / Automatic Change of Heads
Paso entre Columnas / Distance between Columns: 1.800 mm.
Recorridos / Travels (X/Y/Z): 4.710 / 2.560 / 1.100 mm.



ZAYER
30 KF - 5.000 AR

HEIDENHAIN TNC-426 PB. (1.999)

Cabezal Automático / Automatic Head: 0,0010° - 0,0010°. **Recorridos / Travels (X/Y/Z):** 4.700 / 1.500 / 2.000 mm.
Evacuador de Viruta / Chip Conveyor: Sonda Medida Pieza / **Touch Probe Workpiece Measurement:** Renishaw MP 14
Sonda Medida Herramienta / Touch Probe Tool Measurement: Heidenhain TT 120



ZAYER
20 KFU - 3.000

HEIDENHAIN TNC-530i. (2.005)
Cabezal Automático / Automatic Head:
0,0010° / 0,0010°
Superficie Mesa / Table Surface:
3.000 x 1.000 mm.
Recorridos / Travels (X/Y/Z):
2.700 / 1.200 / 1.000 mm.
**Cargador 30 Herramientas / 30 Tool
ATC**

ZAYER
30 KF - 4.000

HEIDENHAIN TNC-430 PA. (1.998)
Cabezal Automático / Automatic Head:
0,001° / 0,001°
Superficie Mesa / Table Surface:
4.000 x 1.300 mm.
Recorridos / Travels (X/Y/Z):
3.720 / 1.513 / 1.500 mm.
**Evacuador de Viruta Longitudinal y
Transversal / Longitudinal and
Transversal Chip Conveyor**



NICOLÁS CORREA
DIANA 20

HEIDENHAIN TNC-530. (2.006)

Cabezal Automático / Automatic Head: 2,5° / 2,5° Superficie Mesa / Table Surface 2.000 x 900 mm.

Recorridos / Travels (X/Y/Z): 2.000 / 1.000 / 1.000 mm. Cargador 30 Herramientas / 30 Tool ATC

4º Eje Spirsin / 4rd Axis Spirsin. Evacuador de Viruta / Chip Conveyor. Refrigeración Interna / Internal Coolant



NICOLÁS CORREA
A 30 / 30 UDG

CNC HEIDENHAIN TNC-426 D. (1.998)

Cabezal Automático / Automatic Head: 2,5° / 2,5° Superficie Mesa / Table Surface 3.000 x 1100 mm.

Recorridos / Travels (X/Y/Z): 3.000 / 1.200 / 1.000 mm.

Amarre Hidráulico de Herramientas / Hydraulic Tool Clamper



NICOLÁS CORREA
CF 17 - D

HEIDENHAIN TNC-426. (2.001)
Superficie Mesa / Table Surface 2.000 x 800 mm.
Recorridos / Travels (X/Y/Z): 2.000 / 800 / 800 mm.
Amarre Hidráulico de Herramientas / Hydraulic Tool Clamper



NICOLÁS CORREA
A 30 / 50

HEIDENHAIN TNC-426 D. (1.998)
Cabezal Automático / Automatic Head: 2,5° - 2,5°
Superficie Mesa / Table Surface 5.000 x 1100 mm.
Recorridos / Travels (X/Y/Z): 5.000 / 1200 / 1500 mm.



ZAYER
KF - 3.000

HEIDENHAIN TNC-355. (1.991)
Superficie Mesa / Table Surface 3.000 x 1.000 mm.
Recorridos / Travels (X/Y/Z): 2.700 / 1.250 / 1.000 mm.
Cono Cabezal / Taper: ISO 50



ZAYER
20 KF - 2.000

HEIDENHAIN TNC-530. (1.998)
Superficie Mesa / Table Surface 2.000 x 1.000 mm.
Recorridos / Travels (X/Y/Z): 1.700 / 1.200 / 1.000 mm.
Cabezal Automático / Automatic Head: 0 - 180°



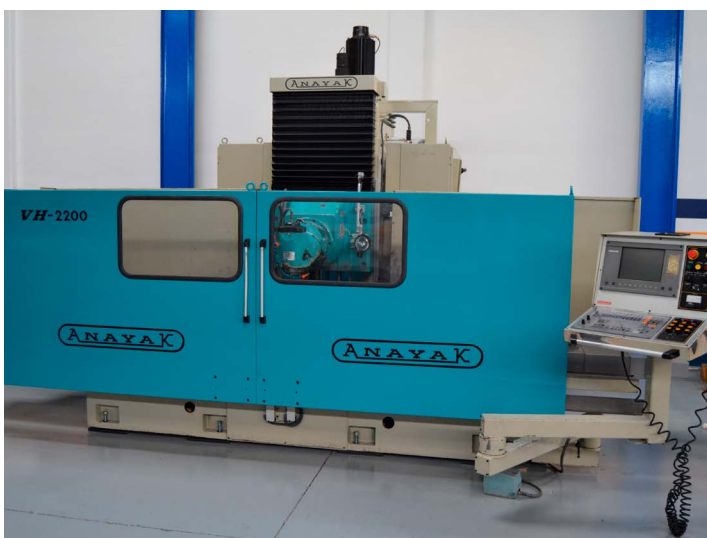
ZAYER
ZFU - 2.000

CNC FAGOR 8050 M. (1.992)
Superficie Mesa / Table Surface 2.000 x 630 mm.
Recorridos / Travels (X/Y/Z): 1.800 / 800 / 800 mm.
Cabezal Automático / Automatic Head: 0 - 180°
Evacuador de Viruta / Chip Conveyor



ANAYAK
VH - 2.200

HEIDENHAIN TNC-410. (1.999)
Superficie Mesa / Table Surface 2.200 x 700 mm.
Recorridos / Travels (X/Y/Z): 2.000 / 920 / 900 mm.
Amarre Hidráulico de Herramientas / Hydraulic Tool Clamper



JUARISTI
TS 3 (5 EJES) ▼

HEIDENHAIN TNC-426. (2.001)

Superficie Mesa / Table Surface: 2.000 x 2.000 mm. Diámetro Caña / Quill Diameter: 130 mm.
Recorridos / Travels (X/Y/Z): 4.000 / 2.500 / 1.925 mm. Cargador Automático 40 Herramientas / 40 Tool ATC
Evacuador de Virutas / Chip Conveyor. Refrigeración Interna y Externa / Internal and External Coolant
Cabezal Universal y Alargador / Universal Head and Extended Head



JUARISTI
MDR 150 CM ▼

FAGOR 8050 M. (1.999, Reconstruida / Reconstructed 2014)

Superficie Mesa Solter / Solter Table Surface: 8.000 x 2.600 mm.

Recorridos / Travels (X/Y/W): 8.000 / 3.000 / 500 mm.

Evacuador de Viruta Longitudinal / Longitudinal Chip Conveyor. Diámetro Caña / Quill Diameter: 150 mm.



JOHN FORD
DMC 3.100 H



CNC FANUC 18i - MC.
(2.008)
Superficie Mesa / Table Surface: 3.200 x 1100 mm.
Recorridos / Travels (X/Y/Z):
3.050 / 1.300 / 800 mm.
Roscado Rígido / Rigid Taper
2 Evacuadores de Viruta / 2 Chip Conveyor

IBARMIA
ZV - 25 / U600

HEIDENHAIN iTNC-530. (2.002)
Recorridos / Travels (X/Y/Z): 600 / 428 / 410 mm.
Dimensión Mesa / Table Surface: 400 Ø
5 Ejes / 5 Axis. Evacuador de Viruta / Chip Conveyor
Refrigeración Interna / Internal Coolant

MAZAK
VTC 30C

MAZATROL M PLUS. (1.999)
Superficie Mesa / Table Surface: 2.000 x 630 mm.
Recorridos / Travels (X/Y/Z): 1.660 / 760 / 760 mm.
Evacuador de Viruta / Chip Conveyor
Cargador 30 Herramientas / 30 Tool ATC



LAGUN
GVC - 1.000

FAGOR 8055 MC. (2.000)
Superficie Mesa / Table Surface: 1.200 x 500 mm.
Recorridos / Travels (X/Y/Z): 1.000 / 500 / 621 mm.
Evacuador de Viruta / Chip Conveyor
Cargador 24 Herramientas / 24 Tool ATC

JOHN FORD
VMC - 1.600 HD

FANUC 18i. (2.005)
Superficie Mesa / Table Surface: 1.800 x 750 mm.
Recorridos / Travels (X/Y/Z): 1.600 / 850 / 800 mm. ISO 50
Refrigeración Interna / Internal Coolant
4º Eje NIKEN / 4rd Axis NIKEN



LEALDE
TCN - 12 x 2.500

FANUC 21i. (2.003)
Distancia entre Puntos /
Distance
between Centres: 2.500
mm.
Diámetro Máximo
Mecanizable /
Maximum Turning
Diameter: 720 mm.
Evacuador de Viruta /
Chip Conveyor



LEALDE
TCN 10

FANUC 21 ft. (2.001)
Distancia entre Puntos / Distance between Centres:
520 mm. Cargador de Barras / Bar Charger
Evacuador de Viruta / Chip Conveyor
Eje C + Herramienta Motorizada / C Axis + Driven Tool

LEALDE
TCN 10 2C 3T

SIEMENS 840. (1.996)
2 Cabezales / 2 Heads. 3 Torretas / 3 Turrets
Recorridos / Travels X (1/2/3): 175 / 175 / 150 mm.
Recorridos / Travels Z (1/2/3): 300 / 950 / 950 mm.
Cargador de Barras / Bar Loader (LNS HYDROBAR)
Evacuador de Viruta / Chip Conveyor



LEALDE
TCN 10 2C 2T

SIEMENS 840. (1.994)
2 Torretas / 2 Turrets
Recorridos / Travels X (1/2): 250 / 250 mm.
Recorridos / Travels Z (1/2): 310 / 750 mm.
Recogedor de Piezas / Piece Charger

NAKAMURA
TW - 20 MMY

FANUC 18 TB. (1.996)
Eje C + Herramienta Motorizada / C Axis + Driven Tool
Recorridos / Travels (X1/X2/Z1/Z2): 195 / 195 / 265 / 780
mm.
Eje Y / Y Axis. Evacuador de Viruta / Chip Conveyor



TORNO CNC DYE
BOST TV 2.300 R

SIEMENS 840. (1.996)

Diámetro Plato / Turning Diameter: 2.300 mm. Diámetro Máx. Torneable / Swing Diameter: 2.300 mm.

Amarre Hidráulico de Herramientas / Automatic Hydraulic Tool. Sistema de Cambio Rápido de Porta Herramientas /
Workpiece Feeding Device. Altura Máx. de Torneado Debajo del Travesaño / Max. Turning Height: 1.500 mm.



MAQUINARIA DE OCASIÓN

USED MACHINE TOOLS

Este catálogo muestra sólo una pequeña selección de nuestro stock. Disponemos de un almacén de **6.000 m²** de exposición permanente de máquina herramienta de calidad, revisada y lista para entrega inmediata.

This brochure shows only a small selection of our stocklist. We have a **6000 m²** warehouse of top quality machinery reviewed and ready for immediate delivery.





*Toda la maquinaria expuesta en este catálogo y en nuestro sitio web es propiedad de Maquinaria Colás, S.L.

*Every machine displayed in this brochure and on our website is property of Maquinaria Colás, S.L.

Maquinaria Colás, S.L.

Ctra. Castellón Km. 4,8
Pol San Valero, Nave 3
50720 Zaragoza [Spain]

T. +34 976 500 624

F. +34 976 500 630

info@maquinariacolas.com