

FICHA TÉCNICA

Tipo de Máquina

Mandrinadora	
Marca:	ANAYAK
Modelo:	HVM 6000 PHS / (S/n: M-20010601)
Año de fabricación:	2001
Estado:	Revisada
Tipo:	Mandrinadora columna
Control numérico:	HEIDENHAIN TNC-426

Características Técnicas

Dimensiones

Dimensiones mesa:	6.000 x 1.000 mm
Número de ranuras T:	7
Medidas ranuras:	22 mm

Recorridos de los ejes

Recorrido longitudinal X:	5.040 mm
Recorrido vertical Y:	1.000 mm
Recorrido transversal Z:	1.500 mm

Cabezal

Modelo cabezal:	Frontal fijo
Amarre herramienta:	Hidráulico
Cono:	ISO-50 (DIN69871) / Tirante: DIN69872-B
Gama de velocidades:	60 - 3.000 r.p.m.
Potencia mandrino:	22/30 kW

Avances de máquina

Avances de trabajo:	5.000 mm/min
Avances rápidos:	10.000 mm/min

Pesos y dimensiones

Peso máximo sobre mesa:	Sin restricciones
Peso aproximado máquina:	43.000 kg
Dimensiones máquina aproximadas:	11.560 x 6.150 x 3.538 mm

Accesorios

Carenado	Sí (Opción: Carenado Pendular)
Cambiador automático herramientas:	AH-40
Evacuador de virutas	2 longitudinales
Volante electrónico:	HR-410
Taladrina:	Externa

Condiciones de Venta

Garantía:	Parte mecánica 6 meses
Precio venta (Ex Work):	Consultar

Foto



Mandriadora ANAYAK HVM-6000