

características técnicas

EJE PRINCIPAL	Diámetro.....	80 mm.
	Cono Morse	5
	Desplazamiento longitudinal del eje.....	650 mm.
	18 velocidades de giro	12/1000 r.p.m.
MESA GIRATORIA AUTOMÁTICA	Superficie útil	970 x 1140 mm.
	Altura mín./máx. del eje sobre la mesa	0/1000 mm.
	Desplazamiento transversal de la mesa	1700 mm.
	Desplazamiento longitudinal de la mesa con luneta	1500 mm.
	Desplazamiento longitudinal de la mesa sin luneta	1850 mm.
	Distancia máxima entre plato y luneta.....	2550 mm.
AVANCES	12 velocidades de avance en todos los sentidos por vuelta de eje	0,10/1,38
	Avances rápidos en todos los sentidos.....	1800 mm.
MOTORES	Potencia del motor principal.....	7,5 CV.
	Potencia del motor avances rápidos.....	3 CV.
PESO Y DIMENSIONES	Peso neto de la máquina	9600 Kg.
	Peso de la máquina con embalaje marítimo.....	11000 Kg.
	Espacio necesario para instalación (largo x ancho x alto).....	4800 x 2800 x 2570 mm.



**CURSO
TRANSVERSAL
DE LA MESA:
1700 mm.**

AC-80-G4