

## TALLADORA FOLLOW GS320/3 CNC

Ref: GS320/3 CNC FOLLOW



## Especificaciones técnicas

<b>Marca</b>	HELLER
<b>Diámetro Exterior Máximo e</b>	∅ 320
<b>Diámetro interior máximo</b>	∅ 240
<b>Modulo máximo</b>	6
<b>Número de dientes</b>	Arbitrario
<b>Ancho máximo del diente</b>	110
<b>Recorrido de la herramienta</b>	120
<b>Velocidad vertical (golpes por minuto)</b>	100-1000 Continuo
<b>Longitud de ajuste Vertical</b>	40
<b>Potencia de la mesa</b>	0-2 Continuo
<b>Velocidad radial vertical</b>	0-1000
<b>Diámetro de la herramienta de corte</b>	85
<b>Diámetro de la mesa de trabajo</b>	∅ 420
<b>Diámetro del agujero de la mesa de trabajo</b>	∅ 120
<b>Velocidad del eje C</b>	3.5 r/min
<b>Distancia de centros entre cabezal y mesa</b>	-120/300
<b>Distancia del cabezal a la superficie de la mesa</b>	155-315
<b>Potencia del motor principal</b>	7.5/11
<b>Potencia total</b>	29/39
<b>Peso neto</b>	9000
<b>Dimensiones (largo x ancho x alto)</b>	4350x3100x2950

## Imágenes

