

TALLADORA FOLLOW GS320/3 CNC

Ref: GS320/3 CNC FOLLOW



Especificaciones técnicas

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

Imágenes

