

RECTIFICADORA DE SUPERFICIES AUTOMÁTICA HELLER RSA800SZ

Ref: RSA800 HELLER



Especificaciones técnicas

Marca	HELLER
Superficie mesa de trabajo	800x400
Área máxima rectificado	800x400
Máximo recorrido longitudinal mesa	850
Máximo recorrido transversal mesa	440
Máxima distancia centro husillo-mesa	580
Máxima capacidad de carga en plato magnético	700
Velocidad husillo (rpm)	1450
Velocidad mesa	5-25
Movimiento automático transversal bancada	0,5-12
Precisión volante vertical	0,001
Volante vertical 1 vuelta	5
Precisión volante transversal	0,02
Volante transversal 1 vuelta	5
Potencia del motor del cabezal	5,5
Potencia del motor hidráulico	2,2/3
Potencia avance motor transversal	0,09
Potencia del motor refrigerante	0,09
Tension eléctrica	220/380 V - 50/60 Hz
Dimensiones plato electromagnético	800X400
Dimensiones de la muela [øExt. x Ancho x ø Int]	355x40x127
Dimensiones (largo x ancho x alto)	2790x2225x2195
Peso neto/bruto	3010/3310

Equipamiento Estándar

- Plato electromagnético
- Equipo de refrigeración
- Soporte diamantador
- Visualizador FAGOR YZ
- Husillo a bolas eje Y
- Equilibrador de muelas
- Lámpara de trabajo
- Eje X Y automático
- **Certificado CE**