

## SERVO PRENSAS AGME PE-50 UC/UCC

MODELO	PE-50 UC	PE-50 UCC
Rango de fuerza	5 - 50 kN.	5 - 50 kN.
Curso máximo	200 mm	200 mm
Velocidad máxima de avance	240 mm/seg	240 mm/seg
Rango velocidad de trabajo	1 - 35 mm/seg	1 - 35 mm/seg
Repetibilidad de la posición	±0.01mm	±0.01mm
Precisión medición de fuerza estándar (ver opciones)	±5%	±5%
Tensión	3 x 400VAC 50Hz.	3 x 400VAC 50Hz.
Potencia total instalada	7 KVA	7 KVA
Peso máximo del troquel	100 Kg	100 Kg
Diámetro acoplamiento herramienta	Ø30 H7 x 40 mm	Ø30 H7 x 40 mm
Dimensiones generales de la máquina	489x300x777 mm	489x300x777 mm
Peso	120 Kg	130 Kg
Certificación CE	•	•
Servo motor y regulador	Bosch-Rexroth	Bosch-Rexroth
PLC Siemens	-	En placa montaje
Circuito de mando	-	24V DC
Software de control	-	•
<b>OPCIONES</b>		
Precisión medición de la fuerza por célula de carga	±0,5%	±0,5%
Carrera especial hasta 400 mm	•	•
Freno de seguridad	•	•
Interface operador panel-PC táctil 10"	-	•

