

CENTROS DE REMACHADO FLEXIBLE AGME

MODELO	RA6-NCD	RA12-NCD	RA14-NCD	RA16-NCD	RA18-NCD	RA20-NCD
Diámetro max. cabeza a obtener en acero de 40 daN/mm²	6 mm	12 mm	14 mm	16 mm	18 mm	20 mm
Recorrido en eje "x"	150 mm	300 mm	500 mm	500 mm	500 mm	500 mm
Recorrido en eje "y"	150 mm	200 mm	300 mm	300 mm	300 mm	300 mm
Recorrido en eje "z"	40 mm	40 mm	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm
Accionamiento en ejes "x" e "y"	Servo	Servo	Servo	Servo	Servo	Servo
Accionamiento en eje "z"	Neumático	Neumático	Neumático	Hidráulico	Neumático	Hidráulico
Velocidad en ejes "x" e "y"	26 m/min.	26 m/min.	26 m/min.	26 m/min.	26 m/min.	26 m/min.
Velocidad en eje "z"	10 m/min	10 m/min	10 m/min	2,5 m/min	10 m/min	2,5 m/min
Nº estaciones plato divisor	4	4	4	4	4	4
Diámetro plato divisor	600	800	1000	1000	1000	1000
Potencia motor remachado	0,25 kW	0,55 kW	1,5 kW	1,5 kW	1,5 kW	1,5 kW
Potencia total instalada	17,3 Kva	17,3 Kva	17,3 Kva	17,3 Kva	17,3 Kva	17,3 Kva
Control	Siemens PLC 1500	Siemens PLC 1500	Siemens PLC 1500	Siemens PLC 1500	Siemens PLC 1500	Siemens PLC 1500
Peso	1400 Kg	1500 Kg	2000 KG	2100 Kg	2200 Kg	2300 Kg

