

GRINDING MACHINE KAIR T-650

Ref: 034828



Bilder



CARACTERISTICAS Y DIMENSIONES GENERALES			
Longitud máxima cortadora	300 mm	Radio máximo	200 X 120 mm
Longitud máxima acabada	300 mm	Fuerza de corte	300 kg
Longitud del tubo al corte con mandril	300 mm	Dimensiones máximas acabadas	200 X 120 mm
Velocidad	4,25 m/m	Regulador	200 X 120 mm
Anchura del eje	4,25 m/m	Dimensiones del rodillo-mandril	200 X 120 X 500 mm
Alimentación eléctrica	230 V, 50 Hz	ACCESORIOS INCLUIDOS EN LA MÁQUINA	
Momento torsional máximo de la placa	0,15 kg/cm	Mano de configuración	
Momento torsional de la placa	0,15 kg/cm	Kit de tornillos y tuercas	
Alimentación eléctrica	230 V, 50 Hz	Kit de mandriles	
Potencia del motor de configuración	0,15 kW	Kit de mandriles	
Velocidad de la placa de configuración	4,25 m/m	Kit de mandriles	
Dimensiones máximas de la placa	200 X 120 X 500 mm	Kit de mandriles	
Alimentación eléctrica	230 V, 50 Hz	Kit de mandriles	
Alimentación eléctrica	230 V, 50 Hz	Kit de mandriles	
Alimentación eléctrica	230 V, 50 Hz	Kit de mandriles	
Alimentación eléctrica	230 V, 50 Hz	Kit de mandriles	
Alimentación eléctrica	230 V, 50 Hz	Kit de mandriles	