



EQUIPAMIENTO ESTANDAR	STANDARD EQUIPMENT
Plato magnético	Magnetic chuck
Equipo de refrigeración	Coolant system
Soporte diamantador	Diamond support
Visualizador FAGOR X,Y	Digital readout XY
Equilibrador de muelas	Overhead parallel dresser
Lámpara de trabajo	Work light
Certificado CE	CE certificate

 VISUALIZADOR FAGOR 2 EJES
 2 AXIS FAGOR DRO


	RSM 450	
Superficie mesa de trabajo (mm)	450X150	Working table surface (mm)
Área máxima rectificado (mm)	450X150	Max. grinder area (mm)
Máximo recorrido longitudinal mesa (mm)	483	Max. longitudinal travel of table (mm)
Máximo recorrido transversal mesa (mm)	178	Max. cross travel of table (mm)
Máxima distancia centro husillo-mesa (mm)	361	Max. distance from centre spindle to table (mm)
Máxima capacidad de carga en plato magnético (Kg)	100	Max. load capacity of magnetic chuck (Kg)
Velocidad husillo (Rpm)	2850	Spindle speed (rpm)
Precisión volante vertical (mm)	0,005	Vertical handwheel accuracy 1 degree (mm)
Volante vertical 1 vuelta (mm)	1,25	Vertical handwheel accuracy 1 revs. (mm)
Precisión volante transversal (mm)	0,01	Cross handwheel accuracy 1 degree (mm)
Volante transversal 1 vuelta (mm)	2,5	Cross handwheel accuracy 1 revs. (mm)
Potencia del motor del cabezal (Kw)	1,1	Power of headstock motor (Kw)
Potencia del motor refrigerante (Kw)	0,09	Power of cooling pump (kw)
Dimensiones de la muela (mm)	180 x 13 x 32	Grinder dimensions (mm)
Dimensiones (mm) (largo x ancho x alto)	1140 x 1060 x 1910	Overall dimensions (mm) [LxWxH]
Peso neto/bruto (Kg)	560/620	Net/Brut weight (Kg)