



### Aplicaciones

Para el lijado y pulido de la probeta encapsulada, hasta conseguir una superficie libre de rayas y fácilmente analizable.

### Características generales

- Chasis y estructura de aluminio. Diseño rígido y modular.
- Pantalla LCD de control de programas.
- Sistema de almacenamiento de programas.
- Sistema de dosificación integrado (opcional).
- Control de cambio de modo presión central del cabezal a presión lateral.
- Control automático de parada de chorro de agua por electro válvula.
- Manguera flexible y móvil para facilitar la limpieza.
- Protección anti-salpicaduras. Cumple la normativa CE de seguridad e higiene.

Saphir 520	ATM-M5630003
Potencia	0,9 kW
Dimensiones WxHxD / Peso	470x480x620mm / 52 Kg
Diámetro de disco	Ø 200 – 250 mm
Velocidad disco	50 – 600 r.p.m.
Presión individual	1 – 5 Probetas, Ø 40 mm
Presión central	Dependiendo del tipo de amarre utilizado
Velocidad del porta muestras	140 r.p.m
Presión individual	5 – 100 N
Presión central	20 – 350 N

### Accesorios necesarios

<b>Kit de conexiones:</b> 1 tubo de drenaje de Ø 40 mm y long. 1,5 m; 1 tubo para aire R ½“; long. 1,5 m; 1 tubo para aire long. 3 m, con acoplador de rosca R ¾“	<b>ATM-92004964</b>
Plato de arrastre	<b>ATM-05610057</b>
Plato Ø 250mm	<b>ATM-Z5610057</b>
Base magnética para plato de Ø 250mm	<b>ATM-92005820</b>
Porta muestra para 5 probetas 20-40 mm	<b>ATM-Z5400341</b>

### Cómo pedir

ATM-M5630003

Pulidora Saphir 520, 1 plato y cabezal automático Rubin 500



Nº 954138