

POLIERMASCHINEN

POLIERMASCHINEN



MADE IN FRANCE

Intuitive Bedienoberfläche,
auf einem 3,5"-Farb-
Touchscreen



SMARTLAM[®] 2.0

Die vielseitigste der manuellen
Poliermaschinen

SMARTLAM[®] 2.0

Die SMARTLAM[®] 2.0 ist eine Poliermaschine, die Ihnen eine Vielzahl von Möglichkeiten für manuelles und halbautomatisches Polieren bietet. Sie wird vollständig über einen farbigen Touchscreen mit einer intuitiven Benutzeroberfläche gesteuert. Der interne Speicher bietet Platz für 9 Programme, die über den USB-Anschluss exportiert werden können.

Die SMARTLAM[®] 2.0 ist mit einem Motor mit doppelter Drehrichtung und veränderlicher Drehzahl - Rechts-/Linkslauf ausgestattet. Das Gerät kann mit Arbeitsscheiben mit einem Durchmesser von 20 bis 300 mm betrieben werden. Die Wasserversorgung besteht aus einer abnehmbaren Leitung mit Durchflussregler und Sicherheitsmagnetventil.

Aufrüstbar

Mit dem optionalen mechanischen SPRINGLAM[®]-Druck Arm und den zentralen Druckprobenhaltern sowie dem Einsatz der programmierbaren Dosiereinheit 909 M, die von der Maschine gesteuert wird, haben Sie Zugang zu einem hocheffizienten halbautomatischen Poliersystem.



Erleichterte Reinigung: Schleuderfunktion, abnehmbarer Wasserzulauf.



909 M DOSIEREINHEIT

Technische Daten der Dosiereinheit M.M.909 M

Ausgabesystem	Ausgabe von 3 verschiedenen Flüssigkeiten
Steuerung	Über Farb-Touchscreen
Pumpen	3 peristaltische Pumpen
Benötigte Spannung	230 V einphasig 50 Hz
Kommunikation Dosiergerät / Maschine	1 Eingang 24 V für die Regelung
Artikelnummer	08 00799 10

Zubehör

Schaufelrührer für 500-cm ³ -Flaschen	08 02816 00
Hochviskoser Schüttler mit Flügel für 500-cm ³ -Flasche	08 02818 00

Technische Daten	SMARTLAM [®] 2.0
Arbeitsscheibe	Ø 200 - 300 mm
Gehäuse	Epoxid beschichteter Stahl
Becken	Abnehmbar, aus Harz, leichtere Reinigung
Steuerung	Farb - Touchscreen 3,5", ein - aus, Geschwindigkeit, Drehrichtung und Elektroventil
Drehzahl der Scheibe	Variabel von 20 bis 650U/min
Drehrichtung	Uhrzeiger- / Gegenuhrzeigersinn
Programmierung	Speicher für 9 Programme
Anschluss	Anschluss für den Dosiergerät
Wasserversorgung	Griff abnehmbar, Durchlaufregelung und Sicherheit - Elektroventil
Motor	0,75 kW
Spannung	230 V - 50 Hz Einphasig
Abmessung B x H x T	450 x 300 x 650 mm
Gewicht	30 kg
Artikelnummer	60 SL200 00

SPRINGLAM



Optionen: SPRINGLAM[®]-Druck Arm, um Ihren SMARTLAM[®] als halbautomatische Poliermaschine zu verwenden

Es gibt zwei Modelle, klassisch und niedriger Druck.

SPRINGLAM klassisch: 0 > 250 N	60 SL222 00
SPRINGLAM niedriger Druck: 0 > 50 N	NEW 60 SL222 10
Fixierungssystem für Probenhalter mit zentralem Druck	59 10110 91

UNIVERSAL-PROBENHALTERFORM 610

Universal-Probenhalterform für SPRINGLAM[®]

Der Universal-Probenhalter LAM PLAN ist ein ausgetüfteltes und ökonomisches System, das die Funktionen Form und Probenhalter vereint - für das Einbetten mit allen Sorten von Kalteinbettmittel.

Der Probenhalter 610 ist auf automatischen und manuellen Maschinen einsetzbar. Er ist direkt mit der SMARTLAM[®] 2.0 mit Pressarm SPRINGLAM[®] vereinbar.



PC-PROBENHALTER UND AUSGLEICHSCHEIBE

PC-Probenhalter Ø119 mm mit 6 Waben in Tropfenformen Ø 20 bis 32 mm	06SMC2000
PC-Probenhalter Ø160 mm mit 6 Waben in Tropfenformen Ø 20 bis 40 mm	06MLC1000
PC-Probenhalter Ø160 mm mit 9 Formen Ø 30 mm	06MLC3000
PC-Probenhalter Ø160 mm mit 6 Formen Ø 40 mm	06MLC4000
PC-Probenhalter Ø160 mm mit 5 Formen Ø 50 mm	06MLC5000
PC-Probenhalter Ø160 mm mit 3 rechteckigen Formen 40 x 70 mm	06MLC1200
PC-Probenhalter Ø160 mm mit 6 rechteckigen Formen 25 x 34 mm	06MLC1400
Ausgleichscheibe für Probenhalter Zentralandruck Ø 119 mm Tiefe: 3 mm	06MLP0200



LÄPPARM FÜR SMARTLAM[®] 2.0

Optional: Der Läpparm für SMARTLAM[®] 2.0 ist ein anpassungsfähiges Zubehör zum Halten eines Läpprings, um die Oberfläche von komplex geformten Werkstücken vorzubereiten.

Das System ist mit Ringen mit einem Innendurchmesser von 106 mm kompatibel.

Läpparm-Set für SMARTLAM [®] 2.0	NEW	60 BM223 00
PVC-Läppring		08 83012 00

