

LUCIDATRICI



MADE IN FRANCE



Interfaccia di controllo intuitiva su touch screen a colori da 3,5".



SMARTLAM[®] 2.0

La pulitrice manuale più evolutiva del mercato

SMARTLAM[®] 2.0

SMARTLAM[®] 2.0 è una lucidatrice che offre un'ampia gamma di possibilità di lucidatura sia manuale che semiautomatica, interamente controllata da un touch screen a colori con un'interfaccia intuitiva. La memoria interna può memorizzare 9 programmi, che possono essere esportati tramite la porta USB.

Un motore potente, a coppia costante, con doppio senso di rotazione e velocità variabile, danno la possibilità di utilizzare piatti di lucidatura da Ø 200 a 300 mm, sono proprietà che vi permetteranno di affrontare qualsiasi problema di lucidatura in ambito metallografico.

Evolutiva

Avendo l'opzione del braccio a pressione meccanica SPRINGLAM[®] e il porta campioni a pressione centrale, oltre alla possibilità di installare il dosatore programmabile 909 M comandato dalla macchina, si ha accesso ad un sistema di lucidatura semi automatico molto efficace per un uso occasionale, senza dover investire in una macchina automatica.



Facile da pulire: funzione di centrifuga, ingresso dell'acqua rimovibile.



Dosatore 909 M

Caratteristiche tecniche del dosatore M.M.909 M

Sistema di distribuzione	Distribuzione di 3 liquidi differenti
Pannello comandi	Schermo di controllo tattile a colori
Pompe	3 pompe peristaltiche standard
Alimentazione	230 Volt monofase 50 Hz
Comunicazione dosatore/macchina	1 ingresso a 24 Volt per il comando/azionamento
Codice	08 00799 10

Accessori

Agitatore a pale per bottiglia da 500 cm ³	08 02816 00
Agitatore a palette ad alta viscosità per bottiglia da 500 cm ³	08 02818 00

Caratteristiche tecniche SMARTLAM[®] 2.0

Capacità disco	Da Ø 200 a Ø 300 mm
Carrozzeria	Acciaio rivestito con vernice epossidica
Vaschetta	Rimovibile, in resina, per facilitare la pulizia
Comando	Schermo di controllo tattile a colori 3,5": marcia e arresto, velocità, senso di rotazione del disco ed elettrovalvola per l'acqua
Velocità del disco	Variabile da 20 a 650 giri/min.
Rotazione	Oraria/antioraria
Programmi	Memoria 9 programmi
Connesione	Connettore 9 poli per dosatore
Distribuzione d'acqua	Rubinetto rimovibile con regolazione del flusso ed elettrovalvola di sicurezza
Potenza del motore	0,75 kW
Tensione	230 Volt monofase 50 Hz
Dimensioni L x A x D	450 x 300 x 650 mm
Peso	30 kg
Codice	60 SL200 00

LUCIDATRICI

SPRINGLAM[®]



Opzioni: braccio a pressione SPRINGLAM[®], per utilizzare la vostra SMARTLAM[®] come pulitrice semi-automatica

Sono disponibili due modelli, classico e a bassa pressione.

SPRINGLAM classico: 0 > 250 N	60 SL222 00
SPRINGLAM bassa pressione: 0 > 50 N	NUOVO 60 SL222 10
Sistema di fissaggio per portacampioni a pressione centrale	59 10110 91

610 SUPPORTO UNIVERSALE PER CAMPIONI

Stampo porta campioni universale per SPRINGLAM[®]

Il porta campioni universale LAM PLAN è un sistema intelligente ed economico che combina la funzione dello stampo di inglobamento a freddo ed il porta campioni per la lucidatura metallografica, può essere utilizzato con tutti i tipi di resine liquide a freddo.

Il porta campioni 610 è utilizzabile su macchine automatiche o manuali. Risulta direttamente compatibile con la pulitrice SMARTLAM[®] 2.0 equipaggiata con il braccio SPRINGLAM[®].



PORTA CAMPIONI PC E PIANI DI CARICAMENTO

Porta campioni PC Ø119 mm 6 alveoli a goccia Ø 20 a 32 mm	065MC2000
Porta campioni PC Ø160 mm 6 alveoli a goccia Ø 20 a 40 mm	06MLC1000
Porta campioni PC Ø160 mm 9 alveoli Ø 20 mm	06MLC3000
Porta campioni PC Ø160 mm 6 alveoli Ø 40 mm	06MLC4000
Porta campioni PC Ø160 mm 5 alveoli Ø 50 mm	06MLC5000
Porta campioni PC Ø 160 mm 3 alveoli rettangolari 40 x 70 mm	06MLC1200
Porta campioni PC Ø 160 mm 6 alveoli rettangolari 25 x 34 mm	06MLC1400
Piano di caricamento per porta campioni PC, Ø 119 mm. Prof. 3 mm	06MLP0200



BRACCIO DI RODAGGIO PER SMARTLAM[®] 2.0

Opzione: il braccio di lappatura per SMARTLAM[®] 2.0 è un accessorio adattabile per sostenere un anello di lappatura per preparare la superficie di pezzi di forma complessa.

Il sistema è compatibile con anelli con diametro interno di 106 mm.

Kit braccio di lappatura per SMARTLAM [®] 2.0	NUOVO	60 BM223 00
Anello di lappatura in PVC		08 83012 00

