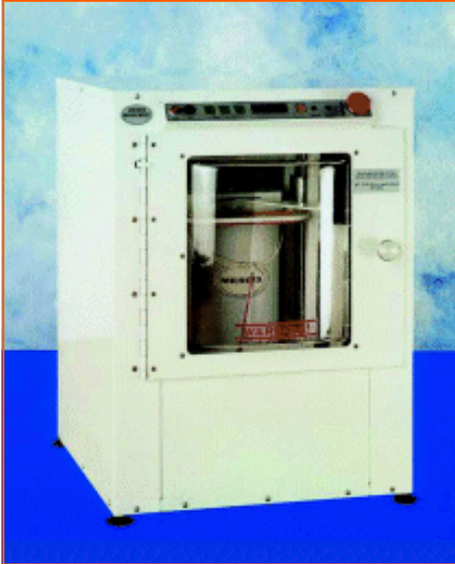


Elcometer 7951 Minimix Farbenmischer



Elcometer 7951 Minimix Farbenmischer

Elcometer 7951 Minimix Farbenmischer

Der Elcometer Farbenmischer 7951 ist ein äußerst effektives Gerät zum Mischen und Vermengen von Pigmenten und Zusätzen eines Beschichtungsstoffs.

Bei einer Kapazität von 5 Litern (1,3 US Gallon) und Außenmaßen von 55 x 58 x 75cm (21,6 x 22,8 x 29,5") passt der Elcometer 7951 unter die meisten Dispersionsautomaten.

Neben der einfachen, effizienten, ruhigen und sicheren Anwendung bietet der Elcometer Farbenmischer 7951 verschiedene Funktionen, darunter:

- Anzeige der gewählten Mischzeit mit Countdown in Sekunden.
- 30, 45 und 90 Sekunden Schüttelzyklen.
 - Anzeige der Bedienanweisungen.
 - Elektronische Diagnose der Elektrik.
 - Sicherheitsfunktionen verhindern Falschbedienung, u. a.:
 - Türsicherung verhindert Öffnen der Tür bis Stillstand erreicht ist.
 - Autom. Abschaltung wenn sich die Dose löst.
 - Gerät startet nicht bei fehlender bzw. falsch eingespannter Dose.
 - Die Sicherheitsfunktionen können zum Schütteln problematischer Kunststoffbehälter aufgehoben werden.
 - Geschlossenes Gehäuse bietet besseren Schutz gegen Gesundheitsschäden.
- Dosenmaße:
 - Max. Dosendurchmesser: 24cm (9,4").
 - Max. Dosenhöhe: 26cm (10,2").
 - Max. Gewicht: 12 kg (26,4lb).

Mischer

Um zu gewährleisten, dass die Partikel der Beschichtung gleichförmig vermengt sind, müssen die einzelnen Bestandteile gut miteinander vermischt werden.

Verwendbar in Übereinstimmung:

BS7002; 1989	EN 60 950:1988
--------------	----------------

Modell	Beschreibung	Betellnummer		
		UK 240V	EUR 220V	US 110V
Elcometer 7951/1	Elcometer 7951 Farbenmischer– 5 liter	K0UK7951M001	K0007951M001	K0US7951M001

ähnliche Produkte



Elcometer Viscosity Cup

Sehr einfach anzuwendendes Gerät aus eloxiertem Aluminium mit Edelstahldüse zum Messen der Konsistenz von Farben, Lacken und ähnlichen Produkten.



Elcometer FRIKMAR

Durch den Henkel ist dieser Becher sehr einfach anzuwenden und ermöglicht die schnelle Kontrolle in der Fertigung oder in der Werkstatt. Ideal zur Messung der Konsistenz von Farben, Lacken und ähnlichen Produkten.



Elcometer 2210

Einfach anzuwendendes Gerät aus Stahl zur schnellen Viskositätsbestimmung von Produkten vor Ort oder in der Fertigung. Der Becher wird zunächst in das zu messende Produkt eingetaucht und dann durch die Düse entleert.

ENGLAND

Elcometer Ltd
Edge Lane
Manchester M43 6BU

Tel: +44 (0) 161 371 6000
Fax: +44 (0) 161 371 6010
e-mail: sales@elcometer.com
www.elcometer.com

USA

Elcometer Inc
1893 Rochester Industrial Drive
Rochester Hills Michigan 48309

Tel: +1 248 650 0500
Toll free: 800 521 0635
Fax: +1 248 650 0501
e-mail: inc@elcometer.com
www.elcometer.com

KANADA

Elcometer Canada Ltd
PO Box 622, 401 Ouelette Avenue
Windsor, Ontario N9A 6N4

Tel: +1 248 650 0500
Toll Free: 800 521 0635
Fax: +1 248 650 0501
e-mail: ca_info@elcometer.com
www.elcometer.com

ASIEN & FERNOST

Elcometer (Asia) Pte Ltd
896 Dunearn Rd
Sime Darby Centre #3-09
Singapore 589472,
Republic of Singapore

Tel: +65 6462 2822
Fax: +65 6462 2860
e-mail: asia@elcometer.com
www.elcometer.com

BELGIEN

Elcometer SA
Rue Vallée 13
B-4681 Hermalle /s Argenteau

Tel: +32 (0)4 379 96 10
Fax: +32 (0)4 374 06 03
e-mail: be_info@elcometer.be
www.elcometer.be

FRANKREICH

Elcometer Sarl
97 Route de Chécy
45430 BOU

Tel: +33 (0)2 38 86 33 44
Fax: +33 (0)2 38 91 37 66
e-mail: fr_info@elcometer.fr
www.elcometer.fr

DEUTSCHLAND

Elcometer Instruments GmbH
Ulmer Strasse 68
D-73431 Aalen

Tel: +49 (0)7361 52806 0
Fax: +49 (0)7361 52806 77
e-mail: de_info@elcometer.de
www.elcometer.de