

Elcometer 3525 & 3530 Einstellbare Baker-Filmaufziehrakeln

Die Modelle Elcometer 3525 und 3530 werden zur Gewährleistung ihrer hervorragenden Präzision nach modernsten Fertigungsverfahren hergestellt.

Die Baker-Filmaufziehrakeln ermöglichen die Auswahl einer spezifischen Spaltbreite. Die Beschichtungsspaltbreite kann für das Auftragen eines ebenen oder keilförmigen Films eingestellt werden. Jede Filmaufziehrakel ist zum schnellen Einrichten an beiden Seiten mit Filmdickenmarkierungen versehen.

Diese aus Edelstahl gefertigten Applikatoren sind in zwei Spaltbreitenbereichen und einer Reihe von Filmbreiten erhältlich und sowohl für den manuellen Einsatz als auch zur Verwendung mit dem motorgetriebenen Elcometer 4340.



Elcometer 3530



Verwendbar gemäß:
ASTM D 823-E

Technische Spezifikationen

C

Bestellnummer		Modell	Filmdicke		Filmbreite ⁺		Zertifikat
Metrisch	Imperial		µm	mils	mm	Zoll	
K0003525M001	-	Elcometer 3525/1	0 - 100	-	50	-	○
K0003525M002	-	Elcometer 3525/2	0 - 100	-	75	-	○
K0003525M003	-	Elcometer 3525/3	0 - 100	-	100	-	○
K0003525M004	-	Elcometer 3525/4	0 - 100	-	150	-	○
K0003525M005	-	Elcometer 3525/5	0 - 100	-	200	-	○
K0003525M006	-	Elcometer 3525/6	0 - 100	-	250	-	○
K0003530M001	K0US3530M001	Elcometer 3530/1	0 - 250	0 - 10	50	2	○
K0003530M002	K0US3530M002	Elcometer 3530/2	0 - 250	0 - 10	75	3	○
K0003530M003	K0US3530M003	Elcometer 3530/3	0 - 250	0 - 10	100	4	○
K0003530M004	K0US3530M004	Elcometer 3530/4	0 - 250	0 - 10	150	6	○
K0003530M005	K0US3530M005	Elcometer 3530/5	0 - 250	0 - 10	200	8	○
K0003530M006	K0US3530M006	Elcometer 3530/6	0 - 250	0 - 10	250	10	○

⁺ Zum Ermitteln der Gesamtbreite des Aufziehgeräts 30mm (1,2") zur Filmbreite addieren



Geeignet für die Verwendung mit dem motorgetriebenen Filmaufziehgerät Elcometer 4340

○ Kalibrierzertifikat optional erhältlich