

Elcometer 3230 coatingdiktewielen voor coil-coating

Vergelijkbaar met de Elcometer 3230 Coatingdiktewielen voor natte verf, maar ontworpen voor coil-coating. De buitenste schijven zijn gekarteld om metingen uit te voeren op glibberige coatings of een snel bewegende ondergrond.

De meter wordt door de natte coating gerold tot de middelste schijf de coating raakt, het contactpunt duidt – op de schaal – de dikte aan.

Deze moet afzonderlijk worden besteld. Als de verhouding tussen het volume en de vaste stof van de coating bekend is (meestal aangegeven op het informatieblad van de fabrikant) kan de dikte van de droge coating laagdikte worden voorspeld aan de hand van de natte coatingdikte.

**NORMEN:**

ASTM D 1212-A, AS/NZS 1580.107.3, BS 3900-C5-7A,
ISO 2808-1B, ISO 2808-7A, JIS K 5600-1-7, NF T30-125

Technische specificaties

Metrisch			Engelse maat		
Artikelnummer	Meetbereik	Schaalverdeling	Artikelnummer	Meetbereik	Schaalverdeling
K0003230M017	0 - 50µm	2.5µm	K0US3230M017	0 - 2mils	0.1mils
K0003230M018	0 - 100µm	5.0µm	K0US3230M018	0 - 4mils	0.2mils
Nauwkeurigheid	Nominale waarden				
Afmetingen	50 x 30mm (1.97 x 1.18")				
Gewicht	220g (7.76oz)				
Paklijst	Coatingdiktewiel voor coil coating, etui en gebruiksaanwijzing				