

## ELCOMETER 112 & 3236

### Sześciokątne grzebienie do pomiaru grubości mokrej warstwy farby (WFT)



Model	OPIS	ZAKRES	ODCZYTY	Numer kat.
Elcometer 3236/1	Sześciokątny grzebień do pomiaru grubości mokrej warstwy farby (WFT)	20 - 370µm	20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90, 100, 110, 120, 130, 150, 170, 190, 210, 230, 250, 270, 290, 310, 330, 350, 370 µm	K003236M201
Elcometer 3236/2	Sześciokątny grzebień do pomiaru grubości mokrej warstwy farby (WFT)	25 - 2000µm	25, 50, 75, 100, 125, 150, 175, 200, 225, 250, 275, 300, 350, 400, 450, 500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 850, 900, 950, 1000, 1100, 1200, 1300, 1400, 1500, 1600, 1700, 1800, 1900, 2000 µm	K003236M202
Elcometer 112/1	Sześciokątny grzebień do pomiaru grubości mokrej warstwy farby (WFT)	25 - 3000µm	25, 50, 75, 100, 125, 150, 175, 200, 225, 250, 275, 300, 350, 400, 450, 500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 850, 900, 1000, 1100, 1200, 1400, 1600, 1800, 2000, 2200, 2400, 2600, 2800, 3000 µm	B112----1B
Elcometer 112/2	Sześciokątny grzebień do pomiaru grubości mokrej warstwy farby (WFT)	1 - 120 mils	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 45, 50, 55, 60, 70, 80, 90, 100, 110, 120	B112----2B
Elcometer 112	Grzebień jw. aluminiowy	25-3000 µm	25, 50, 75, 100, 125, 150, 175, 200, 225, 250, 275, 300, 350, 400, 450, 500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 850, 900, 1000, 1100, 1200, 1400, 1600, 1800, 2000, 2200, 2400, 2600, 2800, 3000 µm	B112AL

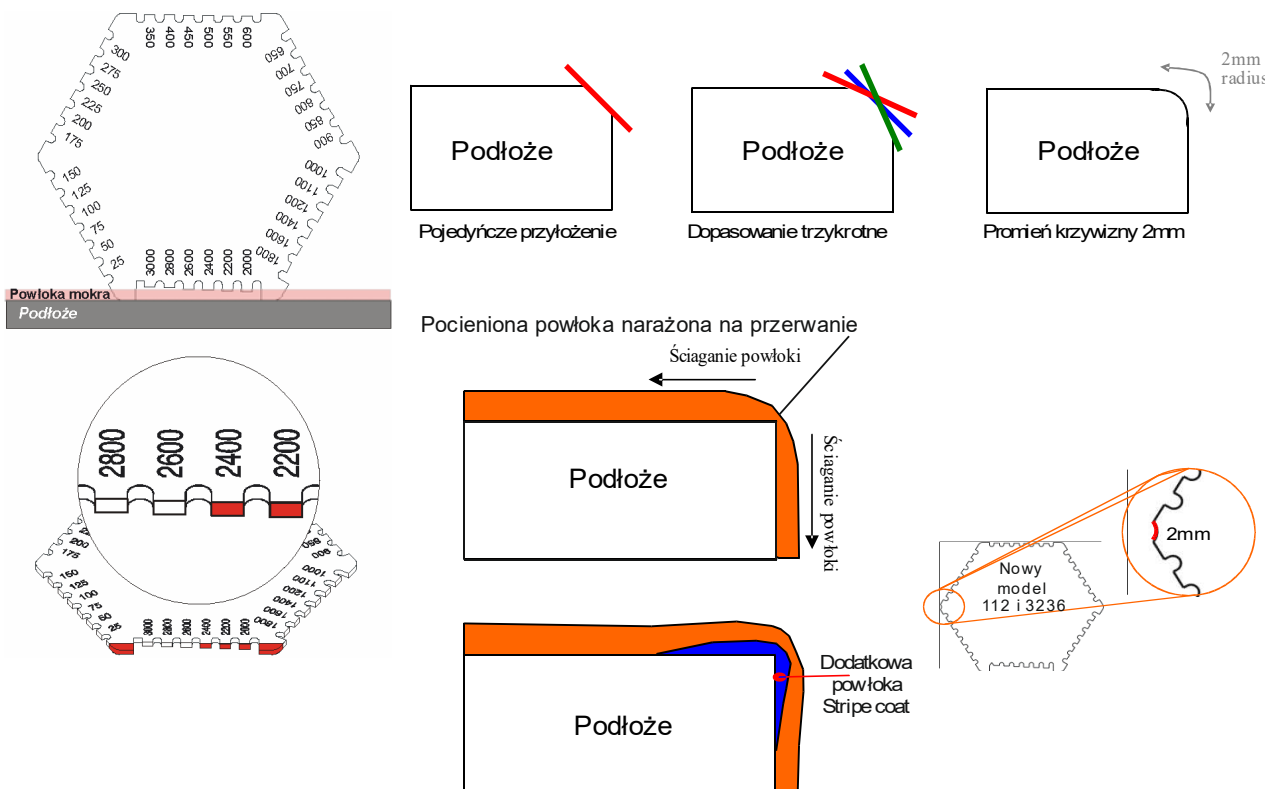
Opcjonalnie dostępny jest **certyfiakat kalibracji**.



Spełniane normy dla mierników grubości mokrej warstwy Elcometer 112, 115, 154, 3230, 3236, 3238:

Standard	Elcometer Models					
	112	115	154	3230	3236	3238
AS/NZS 1580.107.3	+	+	+	+	+	+
ASTM D 1212-A	-	-	-	+	-	-
ASTM D 4414-A	+	+	-	-	+	+
ISO 2808-1A supersedes BS 3900-C5-7B, ISO 2808-7B	+	+	+	-	+	+
ISO 2808-1B supersedes BS 3900-C5-7A	-	-	-	+	-	-
NF T30-125	+	+	+	+	+	+
US Navy NSI 009-32	+	+	-	-	+	+
US Navy PPI 63101-000	+	+	-	-	+	+

Metoda pomiaru- odczytujemy zakres grubości mokrej warstwy na podziałce grzebienia gdzie zostały ślady po farbie. Grzebienie zostały także wyposażone w zaokrąglenie o promieniu 2mm do sprawdzania i porównania ostrych krawędzi i kątów przed malowaniem..



Podobne produkty:

Elcometer 112

Elcometer 115

Elcometer 154

Elcometer 3230

Elcometer 3236

Elcometer 3238

