

Elcometer: Zestawy inspekcyjne; badanie powłok



Zestawy inspekcyjne do oceny stanu powierzchni po obróbce strumieniowo ściernej.

Zakres sprawdzanych parametrów obejmuje:

- Ocenę stanu powierzchni
- Kontrolę stanu sprzętu
- Badanie profilu powierzchni
- Sprawdzenie obecności zanieczyszczeń

MODEL	OPIS	ZESTAW NR				
		1	2		3	
			S	T	S	T
Elcometer 122	Taśma Testex; Coarce + Extra Coarse	•				
Elcometer 124	Miernik nierówności taśmy Testex	•				
Elcometer 224	Miernik profilu powierzchni z sondą model B		•		•	
Elcometer 224	Miernik profilu powierzchni bez sondy model T			•	•	
Elcometer 224	Wymienna sonda miernika profilu			•	•	
Elcometer 212	Cyfrowy termometr s sondą powierzchniową	•				
Elcometer 116	Higrometr obrotowy	•				
Elcometer 114	Kalkulator punktu rosy	•				
Elcometer 319	Miernik warunków klimatycznych model S		•		•	
Elcometer 319	Miernik warunków klimatycznych model T			•	•	
Elcometer 112	Miernik grubości mokrych powłok 25 – 3000 µm	•				
Elcometer 115	Zestaw 4 mierników grubości mokrych powłok				• •	
Elcometer 456C	Miernik grubości suchej powłoki z sondą – B/F	•				
Elcometer 456C	Miernik grubości suchej powłoki bez sondy- S/F		•	•		
Elcometer 456C	Wymienna sonda prosta F; 0 – 1,5 mm		•	•		
Elcometer 456C	Miernik grubości suchej powłoki bez sondy-T/FNF				• •	
Elcometer 456C	Wymienna sonda prosta FNF; 0 – 1,5 mm				• •	
Elcometer 107	Zestaw ISO do siatki nacięć 6x2 mm	•	•	•	• •	
ElcoMaster	Oprogramowanie + przewód USB		•	•	• •	

Numer katalogowy	Opis
YKIT-PROTECTIVE-1M	Zestaw inspekcyjny nr 1
YKIT-PROTECTIVE-2SM	Zestaw inspekcyjny nr 2 Standard
YKIT-PROTECTIVE-2TM	Zestaw inspekcyjny nr 2 Top
YKIT-PROTECTIVE-3SM	Zestaw inspekcyjny nr 3 Standard
YKIT-PROTECTIVE-3TM	Zestaw inspekcyjny nr 3 Top



Elcometer 224: Miernik wysokości profilu powierzchni ze zintegrowaną sondą.

Zakres dostawy:

- Miernik (0 500 um)
- Folie kalibracyjne 125 um i 500 um
- Szklana płytka zerowa
- Baterie zasilające 2 szt
- Osłona sondy
- Pasek transportowy
- Certyfikat

Elcometer 224: Miernik wysokości profilu powierzchni bez sondy.

Zakres dostawy:

- Miernik
- Baterie zasilające 2 szt
- Pasek transportowy
- Certyfikat

Elcometer 224: Wymienna sonda pomiarowa (0 500 um)

Zakres dostawy:

- Folie kalibracyjne 125 um i 500 um
- Szklana płytka zerowa
- Osłona sondy
- Certyfikat

Elcometer 319: Miernik warunków klimatycznych (wilgotność, temperatura otoczenia, powierzchni, punktu rosy)

Zakres dostawy:

- Miernik
- Baterie zasilające 2 szt
- Pasek transportowy
- Certyfikat

Elcometer 107: Kompletny zestaw do badania przyczepności metodą siatki nacięć:

Zakres dostawy:

- Uchwyt z ostrzami 6 x 1 mm; 6 x 2 mm ; 6 x 3 mm
- Taśma ISO
- Pędzelek
- Szkło powiększające

Elcometer 112: Grzebień pomiarowy do określania grubości mokrych powłok:

Zakres pomiarowy: 25 3000 um

Elcometer 115: Zestaw grzebieni pomiarowych do określania grubości mokrych powłok:

Zakresy pomiarowe: 20 ... 325 um; 50 ... 450 um; 50 ... 750 um; 125 1250 um

Elcometer 456C: Miernik grubości powłok ze zintegrowaną sondą (0...1500 um)

Zakres dostawy:

- Miernik
- Folie kalibracyjne (25; 50; 125; 250; 500; 1000 um)
- Baterie zasilające 2 szt
- Pasek transportowy
- Certyfikat

Elcometer 456C: Miernik grubości powłok bez sondy

Zakres dostawy:

- Miernik
- Baterie zasilające 2 szt
- Pasek transportowy
- Certyfikat

Elcometer 456C: Wymienna sonda pomiarowa (0...1500 um)

Zakres dostawy:

- Folie kalibracyjne (25; 50; 125; 250; 500; 1000 um)
- Certyfikat

ElcoMaster™ 2.0: Oprogramowanie umożliwiające transfer i opracowywanie zbieranych danych. Może współpracować z wieloma elektronicznymi miernikami Elcometer.

