

Elcometer: Zestawy inspekcyjne; obróbka strumieniowa



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 1	ZESTAW 2
Elcometer 128	Ilustrowane wzorce powierzchni	✓	✓
Elcometer 102	Sprawdzian ciśnienia w przewodzie	✓	✓
Elcometer 103	Sprawdzian średnicy dyszy	✓	✓
Elcometer 125	Wzorzec powierzchni Grit	✓	
Elcometer 125	Wzorzec powierzchni Shot	✓	
Elcometer 122	Taśma Testex Coarse	✓	
Elcometer 122	Taśma Testex Extra Coarse	✓	
Elcometer 124	Miernik taśmy Testex	✓	
Elcometer 224	Miernik wysokości profilu bez sondy , model T		✓
Elcometer 224	Sonda wymienna miernika wysokości profilu		✓
Elcometer 142	Zestaw do określania zapylenia powierzchni		✓
Elcometer 134	Zestaw wykrywania zanieczyszczeń na powierzchni	✓	✓
Elcometer 134	Zestaw wykrywania zanieczyszczeń w ścierniwie	✓	✓
Elcometer 134	Zestaw wykrywania zanieczyszczeń w wodzie	✓	✓
Elcometer 138	Zestaw Bresle		✓
Elcometer 138/2	Zestaw do wykrywania zanieczyszczeń		✓
ElcoMaster	Oprogramowanie + przewód USB		✓

Numer katalogowy	Opis
YKIT-BLAST-1M	Zestaw inspekcyjny nr 1
YKIT-BLAST-2M	Zestaw inspekcyjny nr 2