

Elcometer 2050 Vysoce přesný grindometr

Tento velmi přesný nástroj slouží k určení velikosti částic a jemnosti zrna mnoha materiálů, jako například barvy, barviva, nátěrové hmoty, ale i čokolády a podobných produktů. Příklad a stěrka jsou vyrobeny z vyztužené nerezové oceli a jsou odstupňovány v mikronech. Stupnice se nachází na horní straně přístroje, přesnost a tolerance jsou $\pm 3 \mu\text{m}$.



Elcometer 2050 je možné použít v souladu s následujícími normami: ASTM D 1210, DIN 53203, EN 21524, FTMS 141 a M.4411.1, ISO 1524, NF T 30 046.

Model	Rozsah μm	Specifikace						Objednací číslo	
		Počet drážek	Šířka drážek		Délka drážek		Stupňování		Metrické jednotky
			mm	palce	mm	palce	μm	mils	
Elcometer 2050/1	0-25	1	12	0,47	200	7,87	1	0,05	K0002050M001
Elcometer 2050/2	0-50	1	12	0,47	200	7,87	2	0,1	K0002050M002
Elcometer 2050/5	0-100	1	12	0,47	200	7,87	5	0,2	K0002050M005
Elcometer 2050/8	0-250	1	12	0,47	200	7,87	12,5	0,5	K0002050M008
Příslušenství	Náhradní stěrka								KT002030N001
Obsah dodávky	Grindometer Elcometer 2050, stěrka, plastový kufřík, návod na obsluhu								

<https://www.gamin.cz/elcometer-2050/>