

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. Přístroj a stěrka jsou vyrobeny z vyztužené nerezové oceli a jsou odstupňovány v mikronech. Stupnice se nachází na horní straně přístroje, přesnost a tolerance jsou $\pm 1 \text{ m}$.



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	Specifikace								Objednací číslo		
	Rozsah		Počet drážek	Šířka drážek		Délka drážek		Stupňování		Metrické jednotky	Imperiální jednotky
	m	mils		mm	palce	mm	palce	m	mils		
Elcometer 2050/1	0-25	0 - 1	1	12	0,47	200	7,87	1	0,05	K0002050M001	K0US2050M001
Elcometer 2050/2	0-50	0 - 2	1	12	0,47	200	7,87	2	0,1	K0002050M002	K0US2050M002
Elcometer 2050/5	0-100	0 - 4	1	12	0,47	200	7,87	5	0,2	K0002050M005	K0US2050M005
Elcometer 2050/8	0-250	0 - 9	1	12	0,47	200	7,87	12,5	0,5	K0002050M008	K0US2050M008
Příslušenství	Náhradní stěrka								KT002030N001		
Obsah dodávky	Grindometer Elcometer 2050, stěrka, plastový kufřík, návod na obsluhu										

Související produkty



Grindometr **Elcometer 2041** slouží k přesnému určení velikosti částic různorodých materiálů – nátěrových hmot, barviv inkoustů, a dokonce i čokolády!

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