

Elcometer 1537 ISO kraswerktuig

Het Elcometer 1537 ISO kraswerktuig is een eenvoudig maar effectief instrument dat gebruikt wordt om het oppervlak van monsters te bekrassen om ze klaar te maken voor hechtings-, zoutspoei- en corrosietests.

Het werktuig wordt horizontaal gehouden en over het monster getrokken om een kras aan te brengen.

De Elcometer 1537 is gemaakt van Tungsten Carbide, het mes is op 90° gebogen en heeft een snijkant van 75°.

Conformiteitscertificaat verkrijgbaar op verzoek.

**NORMEN:**

BS 7479, EN 22063, ISO 2063, ISO 7253, ISO 9227, NF A91-124

Technische specificaties

C

Artikelnummer	Beschrijving	Certificaat
K0001537M001	Elcometer 1537 ISO kraswerktuig	○
Afmetingen	200 x 45 x 20mm (7.8 x 1.7 x 0.8")	
Gewicht	100g (3.5oz)	
Paklijst	Elcometer 1537 ISO kraswerktuig, handleiding	

○ Optioneel kalibratie certificaat of certificaat van conformiteit is beschikbaar