



NOVO-GLOSS LITE™ 45° Glossmetro 45°



Glossmetro con geometria 45° per la misurazione della lucentezza superficiale di prodotti ceramici, tessili e alluminio anodizzato secondo le rispettive normative di settore.

Ideale per superfici sia opache che lucide

Modalità di misura in continuo per la rapida valutazione di superfici ampie. Calibrazione automatica. Calcolo automatico di funzioni statistiche quali: valore minimo, massimo, media, deviazione standard e coefficiente di variazione. Trasferimento dati a PC per archiviazione dati ed emissione di rapporti di prova.

NORMATIVE DI RIFERIMENTO

ASTM C346, BS6161, JIS 8741 e ISO 7668.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Risoluzione: 0.1GU
Ripetibilità: 0.2%
Riproducibilità: 0.5%
Menù multilingue: Italiano, Inglese, Francese, Tedesco, Spagnolo, Olandese.
Uscita dati: USB
Alimentazione: n°5 batterie AAA che consentono un'autonomia di più di 15.000 misure.
Sorgente di luce: garantita a vita.
Peso: 350 g.
Dimensioni: 25x50x100 mm

Di serie: custodia, standard di calibrazione certificato BAM, kit per la pulizia, software statistico Novo-Soft™ QA per archiviazione dati e redazione rapporti di prova, guida rapida, manuale in formato PDF, cavo USB di collegamento a PC, cacciavite.

PRODOTTO	DESCRIZIONE	CODICE URAI
NGL Novo-Gloss Lite™ 45°	Glossmetro 45°	3B1021020