



## Brillómetro Novo-Curve para Plásticos, Papel, Metal, Piedra, Curvas BGD517, BGD518

Números de Catálogo:  
Descripción General:

### **BGD518**

TPM Maneja brillómetros especiales para cada aplicación para plásticos, para papel, para metal, para piedra, para superficie con curvas elige el brillómetro especial a su necesidad.



S.M.I. también fabrica algunos brillómetros especiales que se utilizan en otros campos. Todos estos brillómetros tienen el mismo rendimiento perfecto como nuestro medidor de brillo normal. Y sus parámetros técnicos son compatibles con la norma internacional como ISO2813, ASTM D523, Din67530 etc.

ENTREGA NOVO-CURVE



PEDIDOS:

Products	Glossmeter (for plastic, film)	Glossmeter (for paper making)	Glossmeter (for metal)	Glossmeter (for stone)	Glossmeter (small orifice)
Ordering information	BGD 517/1	BGD 517/2	BGD 517/3	BGD 517/4	BGD 518
Apply for	Ceramic, Enamel, Plastic	Paper making	Metal, electroplate, glass or with high gloss surface	Marble, granite, terrazzo etc.	Curve or small area thing
Incidence Angle	45°	75°	60°	60°	60°
Reading Range	0~199.90 GU	0~199.90 GU	0~1999 GU	0~199 GU	0~199.90
Facula size	10×14mm	8×20mm	10×20mm	25×25mm	2×2mm
Resolution	0.1 GU	0.1 GU	1 GU	1 GU	0.1 GU
Accuracy	±1.2 GU	±1.2 GU	±1.2 GU	±2 GU	±1.2 GU
Stability	±0.4 GU	±0.4 GU	±0.4GU	±1 GU	±0.4 GU