

Micro Gloss y Micro-Tri-Gloss

Medidores de Brillo

Equipo
Anterior
Micro-
gloss.



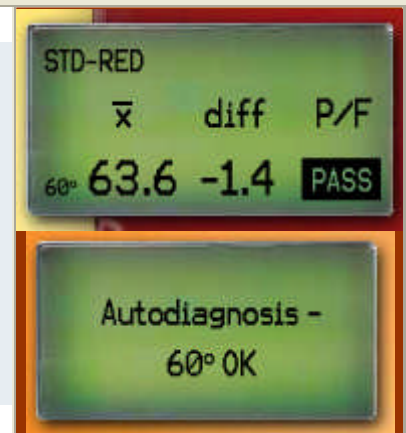
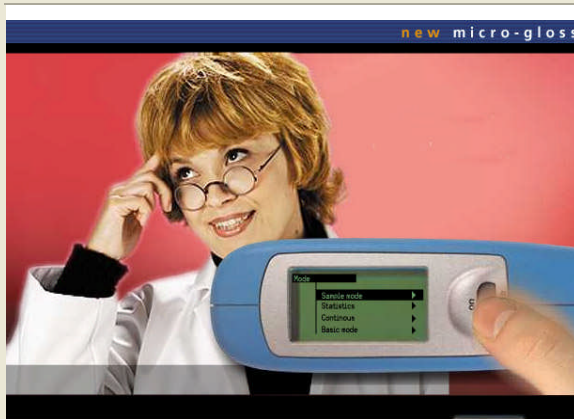
"nuevo" micro-gloss

El primer micro-gloss se convirtió en el estándar de la industria en la medición del brillo. ¡El nuevo micro-gloss combina la facilidad de empleo bien conocida y la calibración protegida en el sostenedor con una nueva y única funcionalidad!

Diseñado para los estándares de los procesos de Control de Calidad actuales.

En el laboratorio, en la producción, en el cliente...

- el micro-gloss está siempre listo, incluyendo el sostenedor de calibración. Pequeño como una cámara fotográfica digital es seguro en su mano.
- gracias a un menú bien estructurado y a una rueda nueva para navegar (scroll) las operaciones son más fáciles que nunca antes.



Autodiagnosis: Estándar OK- Calibración OK El estándar de calibración siempre está protegido y se coloca exactamente en el sostenedor. **Nuevo:** El diagnóstico auto inteligente le dice cuándo calibrar e incluso comprueba si el estándar está limpio. Operación amistosa. Seguro. **Siempre valores exactos de Brillo.** Con el nuevo micro-gloss usted puede medir cualquier material, pinturas, plásticos o metales altamente reflexivos. Su nuevo rango ampliado de su medida de hasta 2000 unidades de Brillo, garantiza resultados siempre confiables según estándares internacionales y **DIN-aprobado** *.

La fuente de luz de largo plazo y el control patentado de iluminación, proporcionan una exactitud superior por muchos años. Los cambios de la lámpara ya no son necesarios, nosotros incluso le damos una garantía de 10 años en la vida de la lámpara.



"Kit Completo micro-gloss"

- Medidor: micro-gloss
- CD de Software para PC- Manual de Instrucciones- Cable RS32
- Estuche Protector



* Probado por el BAM (instituto federal de la investigación material y de la prueba de Alemania).

Especificaciones Técnicas				
No. de Cat.	Descripción	Geometría	Aplicación	Area de Medición
BG-GB4420	micro-gloss 20°	20°	alto brillo > 70 GU	10 x 10mm (0.4 x 0.4 in)
BG-GB4460	micro-gloss 60°	60°	semi brillo 10 a 70 GU	9 x 15mm (0.35 x 0.6 in)
BG-GB4485	micro-gloss 85°	80°	bajo brillo < 10 GU	5 x 38mm (0.2 x 1.15 in)
BG-GB4430	micro-TRI-gloss	20°, 60°, 85°	universal	Vea ángulo simple

Viene completo con:	Dimensiones:			Rango	Repetibilidad	Reproduceabilidad
Instrumento y sujetador con azulejo de calibración integrado Certificado trazable Software easy-link, PC-Cable Manual de operaciones, Batería Estuche portador	Altura:	2.9 in	73 mm	0 - 99.9 GU 100 - 2000 GU	0.2 GU 0.2 %	0.5 GU 0.5 %
	Largo:	6.1 in	155 mm			
	Ancho:	1.9 in	48 mm			
	Peso:	0.9 lbs	400 g			

GU: gloss units (unidades de brillo)

Accesorios



Base de calibración *Conjunto de suministro:*

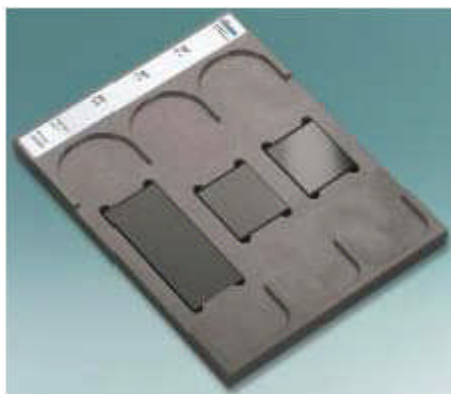
Soporte con patrón de calibración integrado y certificado

Especificaciones Técnicas

No. de Cat.	Descripción	
BG-GB4421	Soporte de calibración 20°	Repuesto
BG-GB4461	Soporte de calibración 60°	Repuesto
BG-GB4486	Soporte de calibración 85°	Repuesto
BG-GB4431	Soporte de calibración TRI	Repuesto

Checking Standard

(Estándares de Calibración)



Patrón de control para el funcionamiento y linealidad del brillómetro, se recomienda utilizar periódicamente un patrón de control. La frecuencia con la que se debe verificar un brillómetro depende de su grado de utilización. Las losetas de brillo se encuentran integradas en una guía de aluminio. El aparato se ajusta perfectamente a esta guía, por lo que pueden garantizarse unos resultados de medición precisos y repetibles. El certificado es trazable a institutos internacionales.

Especificaciones Técnicas

No. de Cat.	Descripción	Dimensiones	
BG-GB4422	Estándar de calibración 20°	6.7 x 3.5 x 0.6 in (170 x 90 x 15 mm)	Patrón de brillo alto y medio
BG-GB4462	Estándar de calibración 60°	6.7 x 3.5 x 0.6 in (170 x 90 x 15 mm)	Patrón de brillo alto y medio
BG-GB4487	Estándar de calibración 85°	6.7 x 3.5 x 0.6 in (170 x 90 x 15 mm)	Patrón de brillo alto y medio
BG-GB4432	Estándar de calibración TRI°	6.7 x 3.5 x 0.6 in (170 x 90 x 15 mm)	3 patrones de brillo medio 20, 60, 85°
BG-GB4433	Estándar de calibración Mirror (espejo)	6.7 x 3.5 x 0.6 in (170 x 90 x 15 mm)	3 patrones de brillo medio 20, 60, 85°



Estándares Adicionales

Estos azulejos de vidrio pueden ser usados para cualquier medidor de brillo como referencia. **Viene completo con:**

- Estandar Certificado Rastreable
- Estuche Protector

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Cat. No.	Descripción	
BG-GB4050	Estandar de Alto Brillo	Estandar de Calibración de Vidrio Negro de 20°, 60°, 85°
BG-GB4051	Estandar de Semi-Brillo de 20°	Azulejo de Vidrio Negro de 20° Aprox. de 60° a 70° de unidades de Brillo
BG-GB4052	Estandar de Semi-Brillo de 60°	Azulejo de Vidrio Negro de 60° Aprox. de 40° a 50° de unidades de Brillo
BG-GB4053	Estandar de Semi-Brillo de 85°	Azulejo de Vidrio Negro de 85° Aprox. de 15° a 25° de unidades de Brillo
BG-GB4056	Estandar de Brillo tipo espejo	Estandar de Vidrio tipo Espejo para Alto Brillo
BG-GB4057	Estandar Especial	El valor del Brillo puede ser definido