



Leskomer MG – 3 – gloss, MG – gloss 60°, MG – gloss 20 & 60°

zodpovedajúci normám ISO 2813 a ASTM 2457



Kompaktné, sofistikované leskomery s možnosťou merania lesku pod tromi uhlami 20°/60°/85° alebo pod uhlom 60°

Prístroje slúžia k určeniu stupňa lesku na rovných povrchoch. ideálny na meranie náterov, práškových náterov, plastov a pod. Je optimalizovaný na použitie v celom rozsahu stupnice lesku. Zodpovedá všetkým medzinárodným normám a požiadavkám GSB, QIB a Qualicoat. Označenie CE a prehlásenie o zhodnosti produktu je samozrejmosťou.

Leskomery MG – 3 – gloss a MG-gloss majú zabudovaný kalibračný štandard v ochrannom puzdre prístroja. Štandard má spätnú väzbu na inštitúciu SIMT. Kalibrácia sa vykonáva stlačením skrolovacieho kolieska, keď sa prístroj nachádza v ochrannom puzdre.

Zásobovanie energiou zabezpečuje 1 tužková AA batéria. Na jednu batériu prístroj dokáže pracovať 50 hodín.

Prístroj obsahuje funkcie štatistiky a pamäť pre 999 meraní.





Technické dáta :

Merací uhol	20°	60°	85°
Meraná plocha (mm)	9 x 10	9 x 8	5 x 40
Merací rozsah	20° << 2 000 GU	60° << 1 000 GU	85° << 160 GU
Presnosť merania	Merací rozsah 0,0 – 99,9 GU 100 – 2 000 GU	Opakovateľnosť 0,2 GU 0,2 %	Reprodukovateľnosť 0,5 GU 0,5 %
Pripojenie	Sériové RS232		
Software	Gloss Data Link		
Pamäť	999 meraní		
Napájanie	AA alkalická batéria		
Hmotnosť	400 g		
Rozmery	48 x 155 x 75 mm		

Súčasť dodávky :

- ▶ prístroj podľa výberu
- ▶ puzdro s integrovaným štandardom
- ▶ software Gloss data Link
- ▶ spojovací kábel USB k PC
- ▶ AA batéria
- ▶ certifikát
- ▶ návod na obsluhu
- ▶ prenosná taška/kufřík



Ceny zariadení :

Kat. číslo	Popis zariadenia	Cena EUR bez DPH
AD/MG268-3	Leskomer MG – 3 – gloss (20,60,85°)	1 360,- €
AD/MG - 60	Leskomer MG – gloss 60°	850,- €
AD/MG – 20,60	Leskomer MG – gloss 20° & 60°	1 095,- €
AD/MG – 60,85	Leskomer MG – gloss 60° & 85°	1 095,- €

Cena platná od 01.01.2020.Cena je bez DPH.

Dodávka 7 – 10 dní od objednávky.

Cena vrátane dopravy a poistenia k zákazníkovi.

Pri dodávke platia Všeobecné obchodné podmienky spoločnosti AD-Chémia s.r.o.



dreamstime.com

