

## Prístroje na stanovenie lesku - leskomery

Model Glossmeter NHG268 PRO (uhly merania 20,60,85°)

Model Glossmeter NHG-60 PRO (uhol merania 60°)

Model Glossmeter NHG-60M PRO (uhol merania 60°, zmenšený merací otvor pre malé plochy.)



Kompaktné,sofistikované leskomery s možnosťou merania lesku pod tromi uhlami 20°/60°/85° alebo pod uhlom 60° alebo pod uhlom 60° s malým otvorom pre veľmi malé plochy.

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 NHG PRO majú zabudovaný kalibračný štandard v ochrannom puzdre prístroja a obsluhujú sa dotykovým displejom.Kalibrácia sa vykonáva dotykovým displejom,keď sa prístroj nachádza v ochrannom puzdre.

Zásobovanie energiou zabezpečuje nabíjateľná 3200 Ah batéria.Na jedno nabitie prístroj zmeria 10 000 meraní.

Prístroj obsahuje funkcie štatistiky a pamäť až do 5 000 meraní.Prenos dát do PC pomocou software GQC6 Quality Control,vytváranie skúšobných protokolov,tlač a pod.

#### **Technické dáta leskomerov NHG-PRO :**

Modely:	NHG268 PRO,NHG60 PRO,NHG60M PRO		
Meracie uhly :	20°/60°/85° - NHG268 60° - NHG60 a NHG60M Zhodné so štandardami ISO 2813, GB/T 9754, ASTM D 523, ASTM D 2457		
Meraná plocha (mm)	20°: 10x10 mm 60°: 9x15 mm 85°: 5x36 Model NHG60M 60° = 1,5 x 2 mm		
Merací rozsah	20°:0~2 000 GU (gloss units–jednotky lesku) 60°:0~1 000 GU 85°:0~160 GU		
Rozlíšenie	0.1GU		
Merací rozsah	0-10GU	10-100GU	100-2000GU
Opakovateľnosť	± 0.1GU	± 0.2GU	± 0.2%GU
Reprodukovateľnosť	± 0.2GU	± 0.5GU	± 0.5%GU
Merací štandard	Zhodný s JJG696 prvá trieda leskomerov spĺňajúca pracovné požiadavky pre meranie lesku		
Zdroj svetla	Zhodný CIE 1931(2°) pod CIE C svetelným zdrojom		
Čas merania	1.0 s		
Rozmery	V*Š*D : 160mm*75mm*90mm		
Hmotnosť	350 g		
Komunikačný jazyk	anglicky		
Batéria	3200mAh Li-ion batéria , >10000 meraní		
Displej	TFT 3.5, dotykový		
Rozhranie	USB/RS-232		



Pamäť	Základný mód: 1000; Štatistický mód: 5000 Kontinuálny mód: 5000
Software	GQC6 Quality Control Software s funkciou tlačenia QC protokolov a ďalšími funkciami
Operačná teplota	0~40°C
Teplota skladovania	-20~50°C
Vlhkosť	<85% relative humidity, no condensation
Súčasť dodávky	nabíjačka, USB kábel, návod na obsluhu, CD so software, kalibračná doska, certifikát

#### Súčasť dodávky :

- ▶ prístroj NHG-PRO podľa výberu
- ▶ puzdro s integrovaným štandardom
- ▶ software GQC6
- ▶ spojovací kábel USB k PC
- ▶ nabíjateľná batéria
- ▶ certifikát
- ▶ návod na obsluhu
- ▶ prenosná taška/kufřík



#### Ceny zariadení :

Kat. číslo	Popis zariadenia	Cena EUR bez DPH
<b>AD/NHG268pro</b>	<b>Leskometer Glossmeter NHG268 PRO (20,60,85°)</b>	Na vyžiadanie
<b>AD/NHG60pro</b>	<b>Leskometer Glossmeter NHG60 PRO 60°</b>	Na vyžiadanie
<b>AD/NHG60Mpro</b>	<b>Leskometer Glossmeter NHG60M PRO 60°</b>	Na vyžiadanie

Cena platná od 01.01.2017. Cena je bez DPH vrátane dopravy k zákazníkovi.

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.

