



Leskomery TQC – SOLO-Gloss,DUO-Gloss a POLY-Gloss





Kompaktné, sofistikované leskomery s možnosťou merania lesku pod uhlami 20.60 a 85 ° (podľa modelu)

Prístroje slúžia k určení stupňa lesku na rovných povrchoch. ideálny na meranie náterov, práškových náterov, plastov, drevených podláh, nábytku a pod. Sú optimalizované na použitie v celom rozsahu stupnice lesku.



Leskomer SOLO - Gloss

Leskomer s univerzálnym uhlom 60°. Univerzálny prístroj v celej stupnici lesku, vhodný pre väčšinu aplikácií. Zdroj svetla a detektor sú nastavené pod uhlom 60° smerom k povrchu, ktorý sa má zmerať



Leskomer DUO - Gloss

Leskomer s kombináciou dvoch uhlov 20° a 60° v jednom zariadení. Univerzálny prístroj v celej stupnici lesku, s dôrazom na meranie vysokolesklých povrchov pod uhlom 20° a bežné meranie pod uhlom 60°.



Leskomer POLY - Gloss*

Leskomer s kombináciou troch uhlov 20°, 60° a 85° v jednom zariadení. Univerzálny prístroj v celej stupnici lesku, s dôrazom na meranie vysokolesklých povrchov pod uhlom 20° a bežné meranie pod uhlom 60° a meranie veľmi matných povrchov pod uhlom 85°.



V závislosti na modely namerané výsledky môžu byť zobrazované jednotlivo a aj simultánne pre každý uhol.





Použitie :

- + automotive
- + produkcia a aplikácia farieb a lakov
- + papier
- + plasty
- + podlahy,nábytok
- + baliaci materiál
- + stavby lodí,člnov,jácht
- + biela technika
- + spotrebná elektronika
- + keramika atď.



Štandardy:

ISO 2813,ISO 7668,DIN 67530,ASTM D2457,JIS Z8714,ASTM D523,
 ASTM C584,AS 1580 (602.2),BS 3900 D5,

Funkcie :

- + optická stabilita
- + LED zdroj svetla
- + OLED displej,extrémne vysoké rozlíšenie a kontrast
- + Ergonomické držanie pravou i ľavou rukou
- + USB B port
- + Integrovaný kal.štandard
- + Intuitívne,navádzacie menu



Technický popis :

Kalibračný štandard	Integrovaný v kalibračnom puzdre
Displej	Vysokokontrastný OLED displej
Zdroj svetla	LED
Šarže	Max.8
Počet meraní/šarža	Max.500,nezávisle na počte uhlov
Celkový počet načítaní	2000 s označením dátumu
Funkcia Scan	áno
Štatistika	Min/max/priemer/štand.odchýľka/počet meraní
Ochrana/bezpečnosť	heslo
Software	Ideal Finish Analysis





Rozmery :

Rozmery	90 x 140 x 45 mm
Hmotnosť	398 g
Meracia plocha (základná)	45 x 130 mm
Rozmery meracieho otvoru	10 x 50 mm
Veľkosť meraného bodu	± 5 x 5 mm pri uhle 20° ± 20 x 9 mm pri uhle 60° ± 40 x 9 mm pri uhle 85°
Rýchlosť merania	70 meraní za minútu pri 3 uhloch
Simultánne meranie (podľa modelu)	3 geometrie
Automatické vypnutie	Nastaviteľné užívateľom
Jednotky	GU (jednotky lesku)
Rozlíšenie	0,1 GU v rozsahu 0 – 100 GU, 1 GU v rozsahu > 100 GU



Rozsah meraní :

	20°	60°	85°
Rozsah	0 – 2 000 GU	0 – 2 000 GU	0 – 2 000 GU
Opakovateľnosť r	0,4 GU	0,2 GU	0,2 GU
Reprodukovateľnosť R	1,69 GU	1,58 GU	1,88 GU
Odchýľka	1,2 GU	0,6 GU	1,6 GU





Súčasť dodávky :

- + Leskomer (podľa modelu)
- + Batérie AA – 2x
- + Plastový kufrík
- + Skrutkovač
- + USB kľúč so software Ideal Finish Analysis
- + Čistiaca mikrovláknová utierka
- + USB kábel
- + Kalibračný certifikát
- + Podrobný návod na obsluhu



Cenník zariadení :

Kat.číslo	Popis	Cena € bez DPH
AD/GL0010	Leskomer SOLO – gloss 60°	na vyžiadanie
AD/GL0020	Leskomer DUO – gloss 20°,60°	na vyžiadanie
AD/GL0030	Leskomer POLY – gloss 20°,60°,85°	na vyžiadanie

Cena platná od 01.01.2017.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.

