

Elcometer 1542 Mriežková skúška

Ide o jednoduchú, ale veľmi efektívnu metódu, ako určiť príľnavosť celej rady náterových hmôt. Prístroj je ideálny pre tenké nátery na rovných podkladoch. Nôž je dostupný v troch verziách podľa testovanej vrstvy:

- rozstup 1 mm pre nátery s hrúbkou nižšou ako 60 μm
- rozstup 2 mm pre nátery s hrúbkou nižšou ako 120 μm
- rozstup 3 mm pre nátery s hrúbkou vyššou ako 120 μm

Elcometer 1542 má ergonomický design pre ľahšie použitie, polohovateľný nôž pre meranie na veľkých i malých paneloch a vylepšenú ponuku troch rôznych setov. Je tak ideálnou voľbou pre mriežkovú skúšku na povlakoch o hrúbke až 250 μm (9,8 mils) na rovných povrchoch a testovacích paneloch.

Je možné vybrať si zo základného setu, plného setu vrátane kefy, lupy a pásky alebo profesionálneho setu v prenosnom kufríku. Všetky sety je možné objednať s i bez testovacieho certifikátu.



Základný set

Elcometer 1524 mriežková skúška s 1, 2 alebo 3 mm rezacím nožom, nástroj pre nastavenie reznej hrany, šesťhranný kľúč, kufrík, návod na obsluhu.

Plný set

Základný set + kefa, lupa, 1 ks ISO alebo ASTM adhezívnej pásky.

Profesionálny set

Elcometer 1524 mriežková skúška s 6x1, 6x2 a 6x3 mm rezacím nožom, nástroj pre nastavenie reznej hrany, šesťhranný kľúč, kefa, 1 rola ISO alebo ASTM adhezívnej pásky, lupa, kufrík, návod na obsluhu

Základné vlastnosti

- veľmi výkonný nástroj pre mriežkovú skúšku s 8 reznými hranami
- rukoväť z eloxovaného hliníka
- dodávaný s nástrojom pre presné nastavenie reznej hrany

Elcometer 1542 je možné použiť v súlade s nasledujúcimi normami: ASTM D3359, BS 3900 E6, DIN EN ISO NF 2409, ECCA T- 6.

Technická špecifikácia

Objednávacie číslo	Popis	Typ rezáku	Hrúbka povlaku	Kalibračný certifikát
K1542M001	Elcometer 1542 Základná sada	6 x 1 mm	0-60 μm	○
K1542M002	Elcometer 1542 Základná sada	6 x 2 mm	50 -125μm	○
K1542M003	Elcometer 1542 Základná sada	6 x 3 mm	121 - 250μm	○
K1542M001-I	Elcometer 1542 Plná sada - ISO páska	6 x 1 mm	0 - 60μm	○
K1542M002-I	Elcometer 1542 Plná sada - ISO páska	6 x 2 mm	50 -125μm	○
K1542M003-I	Elcometer 1542 Plná sada - ISO páska	6 x 3 mm	121 - 250μm	○
K1542M001-A	Elcometer 1542 Plná sada - ASTM páska	6 x 1 mm	0 - 60μm	○
K1542M002-A	Elcometer 1542 Plná sada - ASTM páska	6 x 2 mm	50 - 125μm	○
K1542M204-I	Elcometer 1542 Profesionálna sada - ISO páska	6 x 1, 2, 3 mm	0 - 250μm	○
K1542204-A	Elcometer 1542 Profesionálna sada - ASTM páska	6 x 1, 2, 3 mm	0 - 250μm	○

○ - voliteľný kalibračný certifikát

Príslušenstvo

Objednávacie číslo	Popis	Typ rezáku	Kalibračný certifikát
KT1542P001	Elcometer 1542 Nôž pre mriežkovú skúšku	6 x 1 mm	○
KT1542P002	Elcometer 1542 Nôž pre mriežkovú skúšku	6 x 2 mm	○
KT1542P003	Elcometer 1542 Nôž pre mriežkovú skúšku	6 x 3 mm	○
KT1542F006	Nástroj na nastavenie reznej hrany		
T9999358-1	Páska pre ISO 2409 a ISO 8502-3		
K0001539M001	Páska pre ASTM D 3359		
T99913357	Štetec		
T10713356	Lupa		

○ - voliteľný kalibračný certifikát

Súvisiace produkty



Elcometer 141 PIG je rýchly univerzálny nástroj pre inšpekciu náterov. Je prenosný s ľahkou obsluhou. Ergonomický design umožňuje rovnomerne rozložiť hmotnosť pre pevnejší rez.



Elcometer 107 Mriežková skúška. Rezák pre mriežkovú skúšku umožňuje okamžité určenie prílnavosti náteru k podkladu. Vďaka svojej konštrukcii je ideálny pre tenké, hrubé i pevné nátery na rovných i zakrivených podkladoch.



Prístroj **Elcometer 121/4** poskytuje rýchlu a všestrannú metódu skúmania náteru a deštruktívneho merania hrúbky povlaku. Prístroj je prenosný a ľahko obsluhovateľný. Môže byť použitý na jedno i viac vrstvových náteroch na prakticky všetkých podkladoch vrátane dreva, plastu alebo kovu.

<https://www.gamin.sk/elcometer-1542/>