

Elcometer 142 Súprava na testovanie prachových častíc podľa ISO 8502-3

Set Elcometer 142 umožňuje hodnotiť množstvo a veľkosť prachových častíc na povrchoch pripravených k aplikácii náterových hmôt podľa normy ISO 8502-3.

Prach na otryskaných povrchoch môže znížiť prílnavosť náterovej hmoty, čo môže viesť k predčasnému poškodeniu náteru.

Set Elcometer 142 môže byť použitý v súlade s doporučenými normami BS EN ISO 8502-3 buď ako test vyhovuje/nehovuje alebo ako celkový záznam výskytu prachových častíc.



Základné vlastnosti

- Nízka cena
- Prenosnosť – set je dodávaný v kufríku
- Osvetlená lupa – pre ľahkú kontrolu a porovnávanie
- Karta pre hodnotenie prachových častíc – zaisťuje, že prach na testovacej páske je iba z povrchu, nie z okolitého prostredia
- Doštička pre porovnanie množstva prachu
- Protokoly na zaznamenávanie výsledkov testov

Elcometer 142 je možné použiť v súlade s nasledujúcimi normami: BS EN ISO 8502-3, AS3894.6-C, IMO MSC.215 (82), IMO MSC.244 (83), US Navy PPI 63101-000.

Technická špecifikácia

Lupa	Batériou napájaná lupa so zväčšením 10x a integrovaným osvetlením
Testovacia páska	Podľa normy BS EN ISO 8502-3
Povrch pre hodnotenie prachových častíc	V čiernej a bielej farbe
Triedy veľkosti prachových častíc	Vzorkovník označený od 0 do 5 s popisom pre presné umiestnenie
Rozmery a hmotnosť	210 x 297 mm; 250 g
Obsah dodávky	Lupa so zväčšením 10x a 2 batériami (LR14), testovacia páska podľa ISO 8502-3, karta pre hodnotenie prachových častíc, návod na obsluhu, vzorkovník pre ohodnotenie prachových častíc, protokoly na zaznamenávanie výsledkov testov (25 ks)
Objednávacie číslo	E142----1

Príslušenstvo

Protokol pre zaznamenávanie výsledkov testov	T14219451
Povrch pre hodnotenie prachových častíc	T14219454
Testovacia páska, 1 role	T9999358-1
Vzorkovník pre ohodnotenie prachových častíc	T14219525

<https://www.gamin.sk/elcometer-142/>