

## Elcometer 142 Kit d'essais par ruban à poussière ISO 8502-3

Le kit d'essai par ruban à poussière Elcometer 142 permet d'évaluer la quantité et la taille des particules de poussière sur les surfaces préparées pour la peinture.

La poussière sur les surfaces nettoyées par sablage peut réduire l'adhérence du revêtement et entraîner, non seulement sa défaillance, mais aussi la faible qualité de la finition du revêtement.

Employé conjointement avec le Chariot pour ruban à poussière Elcometer 145, le kit peut être utilisé conformément aux recommandations de la norme BS EN ISO 8502-3, soit sous forme de test conforme/non conforme, soit comme enregistrement permanent de la présence de poussière.



### NORMES:

AS3894.6-C, IMO MSC.215 (82), IMO MSC.244 (83), ISO 8502-3, US Navy PPI 63101-000

### Caractéristiques Techniques

Référence	Description		
E142----1	Kit d'essai par ruban à poussière ISO 8502-3 Elcometer 142		
Plage de mesures	Tableau des classes de poussières de 0 à 5, avec descriptions pour placement précis des particules dans la classe appropriée		
Dimensions	210 x 297mm (8,27 x 11,69")	Poids	250g (9oz)
Liste de colisage	Microscope x10 à réticule, 2 piles LR14, ruban adhésif selon ISO 8502-3, planche comparative, plaque d'évaluation de la poussière, feuilles de rapports d'essais (jeu de 25) et manuel d'instructions		

### Accessoires

T14219451	Fiche d'Enregistrement du Test
T14219454	Tableau d'Affichage
T9999358-1	Ruban adhésif (1 rouleau) ISO 8502-3
T9999358-2	Ruban adhésif (2 rouleaux) ISO 8502-3
T14219525	Plaque d'évaluation de la poussière