

## KIT DE DETECTION DE POUSSIERE SP3200

FICHE TECHNIQUE

### DESCRIPTION DU PRODUIT

Le kit de détection de poussière SP3200 permet d'évaluer la quantité de poussière et la taille des particules sur les surfaces décapées avant peinture.

### DOMAINES D'APPLICATION

Revêtements protecteurs, contrôle de la corrosion, finition de surface, revêtement en poudre, revêtements décoratifs, entretien des bâtiments



### NORMES

ISO 8502-3

### CARACTERISTIQUES

#### Compact et complet :

- Ce classeur robuste contient tous les formulaires et tous les tableaux de comparaison, ainsi qu'un compartiment intégré pour le ruban adhésif, les ciseaux et une loupe lumineuse. Le classeur se ferme à l'aide de bandes Velcro.

#### Pratique :

- Les formulaires de rapports peuvent contenir jusqu'à 5 tests différents. Toutes les informations requises par la norme ISO 8502-3 peuvent être notées en cochant des cases ou dans des zones prédéfinies. Les rapports sont complets et valables.
- Le tableau comparatif montre clairement les différentes quantités et il contient un comparateur de taille unique pour les particules claires et foncées. Le kit contient également une feuille de contraste noire et blanche.
- Le manuel pictographique montre clairement le mode d'emploi et il est compris dans toutes les langues. La feuille de transfert des échantillons est en plastique transparent anti-rayures et contient des emplacements pré-dessinés. Elle s'attache et se détache facilement à l'aide d'une bande Velcro.

#### Qualité :

- La solidité du classeur est parfaite pour une utilisation sur le terrain. Tous les formulaires et tous les accessoires sont fixés par des bandes Velcro. Vous ne perdrez plus votre matériel !
- L'optique de la loupe lumineuse est en verre pour une meilleure visualisation (par rapport aux lentilles en plastique).

### CONTENU DU COLIS

#### Classeur solide avec :

- Une loupe portable à piles (2 x AA), grossissement x10 avec lumière intégrée
- Ruban adhésif conforme à la spécification ISO 8502-3
- Une paire de ciseaux
- Un manuel pictographique
- Un tableau comparatif en noir et blanc, pour évaluer la quantité de poussière et la taille des particules
- Feuille de transfert des échantillons
- Formulaires de rapports (25 pièces)

## ARTICLE

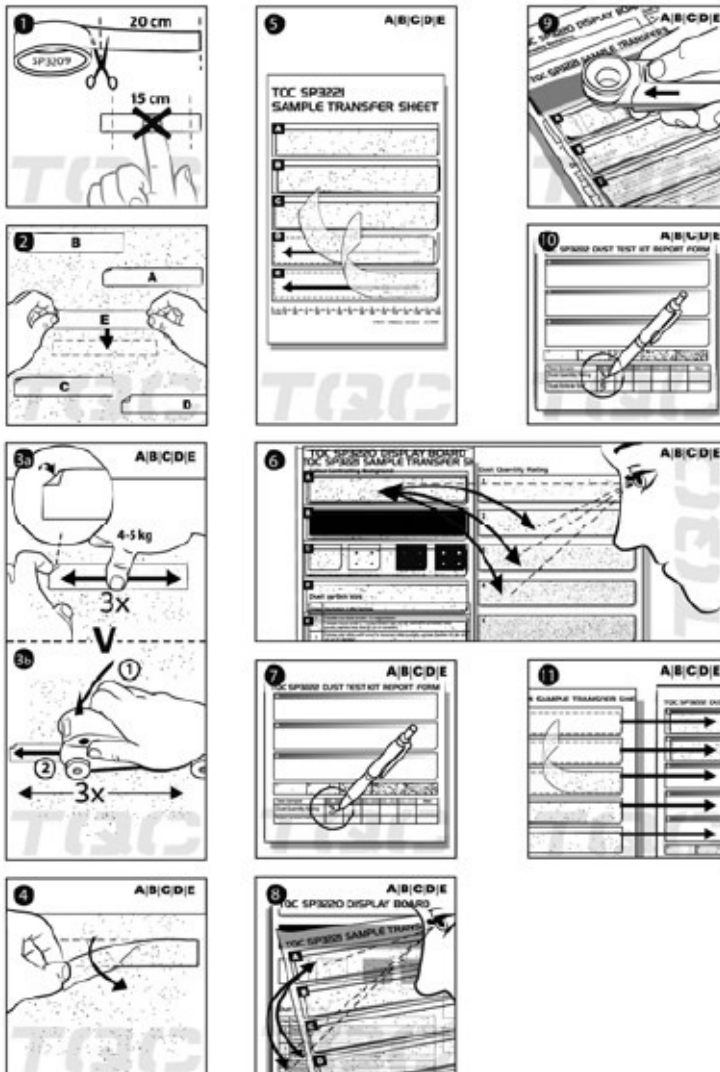
SP3200 Kit de détection de poussière

## ACCESSOIRES

SP3600 Roller à ressort pour le test du ruban adhésif  
 SP3220 Tableau comparateur (lot de 2)  
 SP3209 Rouleau de ruban adhésif  
 SP3221 Feuille de transfert des échantillons (lot de 10)  
 SP3222 Bloc de formulaires de rapports, 125 pages

## UTILISATION

### PROCEDURE



## **PRECAUTIONS DE SECURITE**

---

- Ne pas laisser au soleil ou sous un éclairage puissant.
- Les ciseaux sont très bien affûtés. Les utiliser avec précaution.

## **AVIS DE NON-RESPONSABILITE**

---

Droit de modifications techniques réservé.

Les informations contenues dans ce document ne sont pas exhaustives. Toute personne utilisant l'appareil pour un autre usage que celui spécifiquement défini dans ce document, sans notre permission écrite préalable, le fait à ses propres risques. En dépit de nos efforts pour garantir la fiabilité des consignes données pour l'utilisation du matériel (dans ce document ou autre), nous n'avons pas de contrôle sur la qualité ou l'état de l'instrument, ou encore les nombreux facteurs pouvant affecter son utilisation ou les applications. En conséquence, sauf en cas d'autorisation écrite de notre part, nous déclinons toute responsabilité quant aux performances du matériel, ou en cas de perte ou de dommage (autre que mortel ou entraînant des blessures résultant de notre négligence) liés à une utilisation impropre de l'appareil. En raison de notre politique de constant développement des produits, les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification.