



Proceq Coating and Film Testing (essais de revêtements et de films)

Proceq ZCC 2087

Testeur de coupe transversale



Facilité d'utilisation

Testeur de coupe transversale convivial pour l'évaluation de l'adhérence de la peinture, du vernis et du plastique à une ou plusieurs couches



Performance

Spécialement conçu avec une tête de coupe flexible avec outil de coupe interchangeable pour assurer des coupes transversales reproductibles



Excellente maniabilité

La conception ergonomique permet d'éviter une pression déséquilibrée de la part de l'utilisateur, ce qui la rend également adaptée aux débutants













| Longueur : 160 mm [6.30"]
| Dimensions | Largeur : 26 mm [1.02"]
| Hauteur : 80 mm [3.15"]

Poids 245 g [0.54 lbs]

L'espacement des lames varie de 1 mm à 3 mm, selon le modèle ; chaque lame possède

8 arêtes de coupe.

Nos accessoires

Image	PartNumber	Description
	43010910	outil de coupe multi-lames avec 6 lames, espacement des lames de 1 mm [0,04"] selon EN DIN ISO 2409 (43010910) Out
	43010911	outil de coupe multi-lames avec 6 lames, espacement des lames de 2 mm [0,08"] selon EN DIN ISO 2409 (43010911) Out
	43010912	outil de coupe multi-lames avec 6 lames, espacement des lames de 3 mm [0,12"] selon EN DIN ISO 2409 (43010912) Out
	43010913	Outil de coupe multi-lames avec 11 lames, espacement des lames de 1 mm [0,04"] conformément à la norme ASTM D335
	43010914	Outil de coupe multi-lames avec 6 lames, espacement des lames de 2 mm [0,08"] selon ASTM D3359 (43010914) Outil d
	43010986	ruban adhésif (43010986) Accessoires
	43010907	loupe (43010907) Accessoires
	43010908	brosse (43010908) Accessoires

Standards & Guidelines	Description			
ASTM D3359 (Depending on version)				
GB/T 9286-1998				
ISO 16276-2 (Depending on version)				
ISO 2408 (Depending on version)				
Volkswagen TL 226 (Depending on version)				

SWISS █ MADE



Présents dans plus de 100 pays, nous proposons aux inspecteurs et aux ingénieurs du monde entier la gamme la plus complète de solutions InspectionTech, combinant des logiciels intuitifs et des capteurs fabriqués en Suisse.

www.screeningeagle.com





