



Coupe-échantillons PCE-FSC 20

Coupe-échantillons circulaire pour des surfaces de 20 cm²

Le coupe-échantillons circulaire se caractérise par des dimensions compactes et une carcasse résistante en acier. Au moyen des quatre lames intégrées, vous pouvez couper en quelques secondes un échantillon de 20 cm² (toison, papier, cuir, tissu, liège, etc.). Un quart de tour est suffisant pour couper l'échantillon de matériau et de peser sa masse surfacique.

- ✓ Surface de l'échantillon : 20 cm²
- ✓ Épaisseur matériau : 0 ... 5 mm
- ✓ Résistant et compact
- ✓ 4 lames intégrées en acier inox.
- ✓ Avec verrouillage mécanique
- ✓ Indiqué pour de nombreux matériaux

Spécifications techniques

Surface échantillon	20 cm ²
Diamètre échantillon	50,47 mm
Épaisseur échantillon	0 ... 5 mm
Carcasse	Acier coulé
Lames de coupe	Acier inoxydable
Dimensions	Ø99 x 135 mm
Poids	500 g

Contenu de livraison

1 x Coupe-échantillons PCE-FSC 20
4 x Lames en acier inoxydable

Accessoires

MPC-UL-N Base de gomme



Sous réserve de modifications