

Rundprobenstanze

manuell

Code: P.102.xxx

Verwendung

Zur Vorbereitung von runden Tissue-, Papier-, und Kartonproben für die Bestimmung des Flächengewichts.

Anwendbare Normen

- ISO 536
- TAPPI T410 (CE Sicherheitsnormen)



Gerätebeschreibung

Diese extrem robuste Tischstanze im hochwertigen Aluminiumgussrahmen ermöglicht ein müheloses Ausstanzen von Proben. Das Stanzmesser ist aus erstklassigem, korrosions-beständigem Werkzeugstahl und garantiert bei Materialien mit geringem Flächengewicht wie z.B.: Tissue- oder Zigarettenpapier, aber auch bei Material wie Kraftliner mit höherem Flächengewicht, genaue und präzise Ergebnisse. Mit einem Schnittspalt von nur 5 µm werden exakte Schnittkanten erreicht und das Messer arbeitet in einem Flächengewichtsbereich von 10 g/m² bis 1 000 g/m². Die spezielle Konstruktion verhindert ein Durchhängen des Papiers und sorgt für ein sicheres Arbeiten. Nach dem Stanzvorgang, fallen die fertigen Proben in eine Auffangschublade, welche das Entnehmen komfortabel macht. Die Führung benötigt nur wenig Öl und das Gerät ist sehr wartungsarm.

Spezifikationen

- aus robustem Verarbeitungsmaterial
- höchst präzise Stanzmesser
- komfortable Einhebelbedienung
- schnelle & praktische Entnahme über Probenschublade
- besondere Konstruktion verhindert Durchhängen des Probenmaterials
- Probendicke: von 0,1 bis zu 6 mm (je nach Material)
- spezielle Akrylglasicherheitsabdeckung des Stanzbereichs
- verschiedene Größen erhältlich
- CE zertifiziert

Modelle

Code	Gerät / Probengröße
P.102.005	Rundprobenstanze 5 cm ²
P.102.015	Rundprobenstanze 15 cm ²
P.102.050	Rundprobenstanze 50 cm ²
P.102.100	Rundprobenstanze 100 cm ²
Andere Größen sind auf Anfrage erhältlich! Für weitere Informationen fragen Sie Ihren persönlichen Händler oder PTE Austria direkt!	