

Wycinarka ECT

Typu „Billerud“

Kod: D.312.025

Zastosowanie

W celu przygotowania próbek do ECT (Edge Crush Test).

Obowiązujące normy

- ISO 3037

Opis urządzenia

Ta wysoce precyzyjna wycinarka „Billerud” wyposażona jest w dwie równoległe prowadzone żyłki, które wycinają czysto z tektury falistej równoległe próbki o szerokości 25 mm i długości 100 mm. Gdy próbka przeznaczona do cięcia zostanie położona na prowadnicy bezpieczeństwa i dźwignia zostanie uruchomiona, ostrza zostaną wprowadzone w ruch przez sprężone powietrze i wytną próbkę.

Specyfikacje

- bardzo precyzyjne żyłki
- równoległe i czyste cięcie
- szerokość próbki: 25 mm
- długość próbki: 100 mm
- wysokość próbki do 7 mm
- zegar mechaniczny
- wytyczne dotyczące bezpieczeństwa
- ochronne szkło akrylowe
- cięcie pneumatyczne
- certyfikat CE

Połączenia

- Powietrzne: Ø6 mm (max. 400 kPa)

Zawartość zamówienia

- obcinarka ECT typu „Billerud”
- płyta wsporcza
- wąż powietrzny Ø6 mm
- instrukcja obsługi
- etykieta CE

