



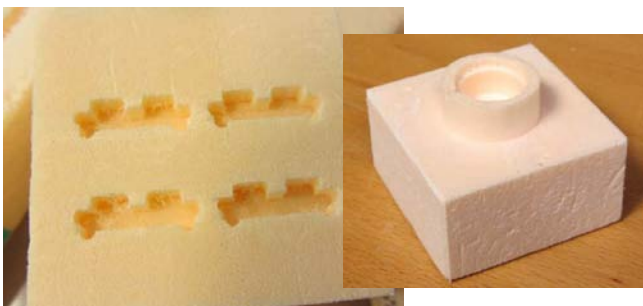
Emneholder til CT Scanning

Spar tid og få en bedre scanning.

Teknologisk Institut tilbyder en komplet løsning til opsætning af emner til CT Scanning.



Systemet består af en grundholder som tilpasses den enkelte scanner. I denne kan isættes faste holdere som kipper emnerne i de ønskede vinkler.



Emneholder

Emneholdere fremstilles i skummaterialtet Sundolitt XPS 300, som kan bearbejdes og giver "rene" scan.

Den viste model passer til Zeiss Metrotom 1500 scanner.



Grundholder

Rød holder er dobbelt vinklet.
Sort holder er enkelt vinklet.
Holderne laves i 5° - 10° - 15° - 20° - 30° - 45°.

Fordele:

- Enkel og ensartet opsætning
- Høj gentagelses nøjagtighed
- Ingen svineri ved udskæring
- Nem optimering ved skift til forskellige vinkler
- Optimal udnyttelse af scanneareal
- Ingen spildtid.

Slut med fnuller over det hele samt mere eller mindre stabile holdere.

Kontakt



Jørgen Borg Jensen

Telefon: +45 7220 2766

Email: jbj@teknologisk.dk