

## Agerndåse



Agerndåse drejet af svampet birketræ, hvor mønster på låget er fæset med et trekantet carving bits fra Manpa.

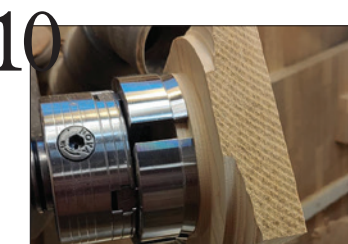
Dåsen er designet og blev demonstreret til Åbent hus d. 19. november af Peter Østergaard.

Bestil nemt hvad du mangler hos Tempa Håndværk på [www.tempa.dk](http://www.tempa.dk) eller ring 97769009.

3239 Patriot spændepatron med bakker.....	2650,- kr.
3034 832H Afstikker, 2 mm .....	660,- kr.
3030 Universaljern, kort.....	980,- kr.
3041 410 Sandmaster .....	650,- kr.
3058 Tynd sekundlim, 50 g. ....	115,- kr.
3436 Forstnerbor hårdt metal, 42 mm .....	130,- kr.
5089 Hard Wax oil, 500 ml.....	160,- kr.

### Sådan gør du

1. Agerndåse: Spænd træstykket til selve dåsen op imellem medbringer og pinol. Her er begge dele med tænder. Drej rundt og ud til spændepatron.
2. Drej den udvendige facon.
3. Det er vigtigt at spændepatronen har godt fat.
4. Drej nu ud indvendigt. Bor først hul med et stort forstnerbor.
5. Anvend universaltjernet til uddrejningen indvendigt. Drej rille og fjern træet imellem, så du hele tiden ved hvor tyk siderne er
6. Giv dåsen Hard Wax oil som stabiliserer træet.
7. Nu skal låget drejes. Marker midten på træstykket til låget.
8. Til opspændingen anvendes i igen medbringer og pinol med tænder.
9. Drej ud til spændepatron.
10. Spænd op i spændepatron og drej faconen på låget som et agern. Kontroller at låget kommer til at passe til dåsen.



# BLOG - Idé 2023



## Agerndåse



11. Sæt den trekantede fræsetbits i en Dremmel eller Proxon.
12. Fræs nu mønster som på holderen på et agern.
13. Mønsteret set fra toppen.
14. Det færdige låg som er brændt mørkt med en minigasbrænder. Stilken er snittet og limet på.



Trekantet Manpa Carving Bits. Kan købes hos Linå, Silkeborg.