

Protézy lebečních kostí se vyrábějí z polyesterové a polypropylénové příze. Vyznačují se vysokou pevností, lehkostí a jsou hydrofobní, což přispívá k tomu, že nepohlcují tělní ani jiné tekutiny. Protézy jsou netoxické, chemicky inertní a dobře se vhojují, jejich fyzikální vlastnosti jsou stejné jako u lidské lebeční kosti. Při implantaci je lze snadno modelovat.

Použití:

- pro vyplnění kostních defektů lebky (při kranioplastice)

Druhy:

- Codubix® S – sterilní (sterilizované vodní parou)
- Codubix® – nesterilní
- Codubix® adapted – na zakázku (sterilní a nesterilní)

Rozměry a balení:

- od 75 mm x 57 mm do 134 mm x 110 mm
- je také možné zhotovit protézu na zakázku na základě otisku defektu nebo na základě snímku z CT
- sterilní: baleno ve dvojitém sáčku papír-fólie a následně v krabičkách po 1 ks
- nesterilní: baleno v polyetylenové fólii a následně v krabičce po 1 ks

Více informací na: [www.codubix.com](http://www.codubix.com)

