

Transform™

Tepelně tvarovatelné otiskovací lžičce

Pokyny pro tepelné tvarování

1. Vyzkoušejte lžičci v ústech a vyhodnot'te všechna místa, která bude nutné upravit, např. Oblast tuberosity u bezzubé čelisti nebo šířka molárového úseku v horní ozubené čelisti.
2. Ponořte vybranou část lžičce, kterou chcete upravit, do horké vody o teplotě 70°C na 20 sekund, materiál v této fázi změkne a je poddajný.
3. Vytvarujte materiál otiskovací lžičce do požadovaného tvaru. V této poloze vydržte, dokud neztvrdne (cca 10 sekund). Nechte lžičci vychladnout nebo jí ponořte do studené tekoucí vody.
4. Materiál si zachová přesný tvar a pevnost. Tento process lze opakovat, dokud není dosaženo požadovaného tvaru.
5. Upravenou lžičci lze nyní použít k pořízení otisku.

Tepelné tvarování v ústech se nedoporučuje, protože mohou nastat potíže v případě podsekřivin. Doporučujeme nejprve zhodnotit tvar v ústech, poté zahřát lžičci, ručně jí adaptovat vně úst.



Astek Innovations Ltd
Astek House | Atlantic Street
Altrincham | WA14 5DH | UK
www.astekinnovations.co.uk

Made in Taiwan



Young Microbrush Ireland Ltd
Clogherane | Dungarvan
Co. Waterford | X35 VE02 | Ireland



www.astekinnovations.co.uk

Revision 118201-06-0522CZ