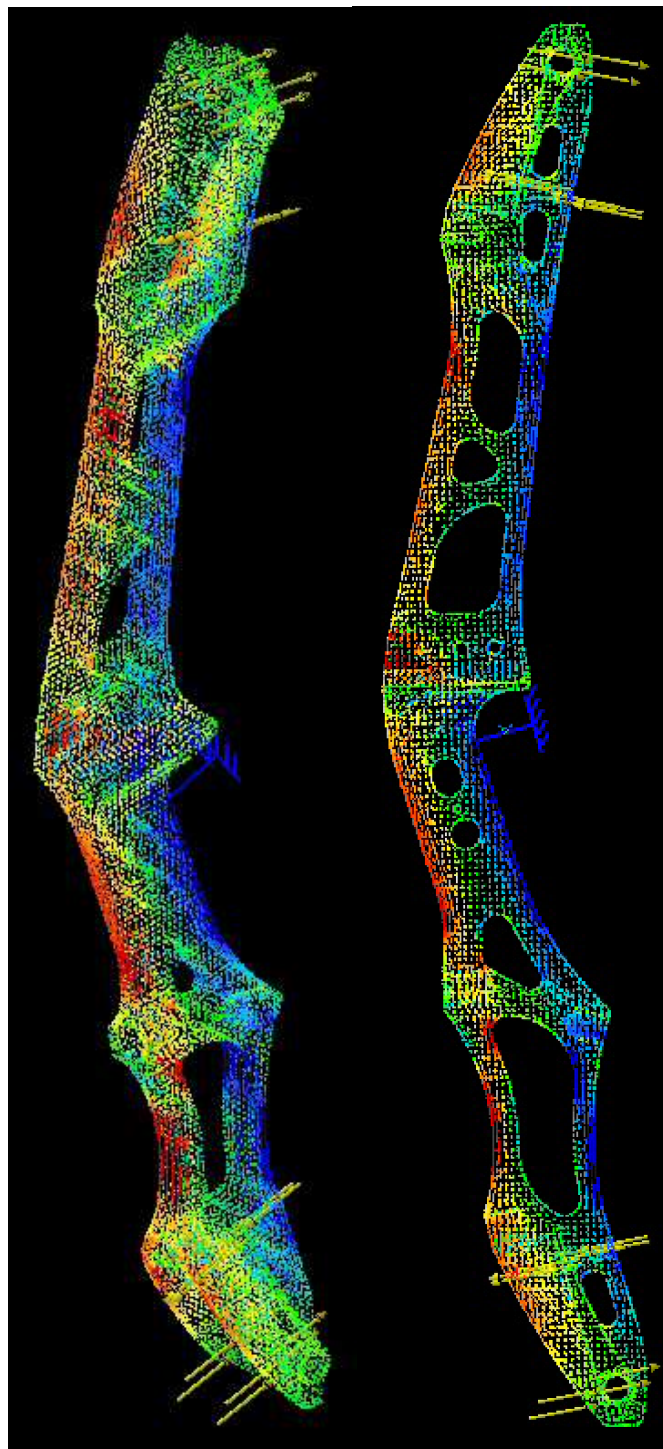
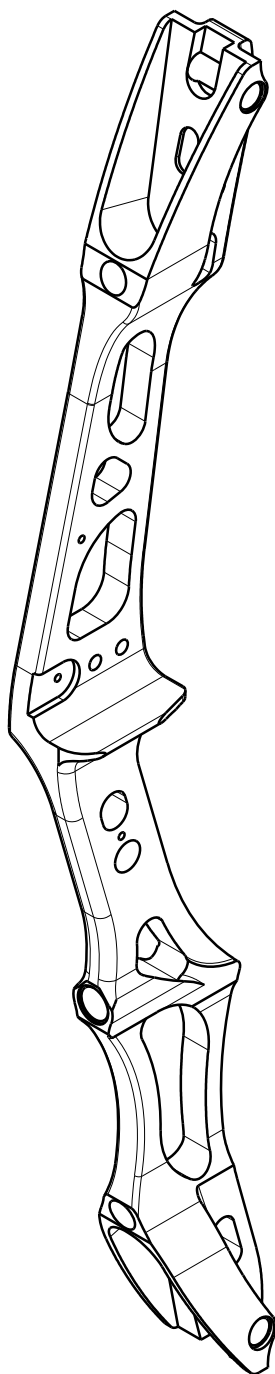


# Hoyt Matrix

Contraintes internes dans la poignée en position armée:



## Résultats:

- Quand on tend l'arc pour une puissance de 40 lbs, les extrémités de la poignée reculent de 0,711mm par rapport au grip, le Matrix est plus souple que l'Avalon+.

- Il n'existe pas de zones de fortes concentrations de contraintes comme sur l'Avalon+, la Matrix risque donc moins de se fissurer.

