



Forum: Questions & Réponses

Topic: Comment modifier le diamètre d'un cercle

Subject: Re: Comment modifier le diamètre d'un cercle

Posté par: pat72

Contribution le : 27/10/2019 10:19:30

Bonjour à tous,

Alors voila, suite à vos messages, j'ai fait quelques essais. Voici mes conclusions. Si cela peut servir à un débutant comme moi, ce sera toujours cela.

2 cas :

- soit le diamètre est déjà existant, typique lorsque on extrude par exemple, et dans ce cas je fais tout simplement un scale après avoir calculé le ratio entre les diamètres réel et la cible
- soit la révolution n'est pas encore existante et dans ce cas, on peut dessiner son profil en 2D et ainsi choisir les coordonnées de chaque point, puis effectivement faire un Screw.

Merci encore à tous et à bientôt (pour un gros projet qui va arriver et que je voudrais partager avec vous).