|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Outil | Description | Outil | Description |
|  [Boîte](https://wiki.freecad.org/Part_Box/fr) | Dessine une boîte en spécifiant ses dimensions |  [Cône](https://wiki.freecad.org/Part_Cone/fr) | Dessine un cône en spécifiant ses dimensions |
|  [Cylindre](https://wiki.freecad.org/Part_Cylinder/fr) | Dessine un cylindre en spécifiant ses dimensions |  [Sphère](https://wiki.freecad.org/Part_Sphere/fr) | Dessine une sphère en spécifiant ses dimensions |
|  [Tore](https://wiki.freecad.org/Part_Torus/fr) | Dessine un tore (anneau) en spécifiant ses dimensions |  [Créer des primitives](https://wiki.freecad.org/Part_Primitives/fr) | Outil pour créer différentes primitives géométriques paramétriques |
|  [Créer des formes](https://wiki.freecad.org/Part_Builder/fr) | Outil pour créer des formes complexes, à partir de plusieurs primitives géométriques paramétriques |  [Union](https://wiki.freecad.org/Part_Fuse/fr) | Fusionne (additionne) deux objets |
|  [Intersection](https://wiki.freecad.org/Part_Common/fr) | Extrait la partie commune (Intersection) de deux solides |  [Soustraction](https://wiki.freecad.org/Part_Cut/fr) | Soustrait un objet à un autre |
|  [Raccord avec connexion](https://wiki.freecad.org/Part_JoinConnect/fr) | Crée un raccord d'objets avec connexion interne |  [Raccord avec insertion](https://wiki.freecad.org/Part_JoinEmbed/fr) | Intègre un objet creux dans un autre objet creux |
|  [Découpe raccord](https://wiki.freecad.org/Part_JoinCutout/fr) | Crée une découpe dans la paroi d'un objet creux pour ajouter un autre objet creux |  [Extrusion](https://wiki.freecad.org/Part_Extrude/fr) | Extrude les faces planes d'un objet |
|  [Congé](https://wiki.freecad.org/Part_Fillet/fr) | Crée un congé (arrondi) sur une ou plusieurs arêtes d'un objet |  [Révolution](https://wiki.freecad.org/Part_Revolve/fr) | Crée un objet par révolution d'un autre objet autour d'un axe |
|  [Coupe](https://wiki.freecad.org/Part_Section/fr) | Crée une coupe par l'intersection d'un objet avec un plan de coupe |  [Coupe à plans multiples](https://wiki.freecad.org/Part_CrossSections/fr) | Crée une coupe par l'intersection d'un objet avec plusieurs plans de coupe |
|  [Chanfrein](https://wiki.freecad.org/Part_Chamfer/fr) | Crée un chanfrein sur une ou plusieurs arêtes d'un objet |  [Symétrie](https://wiki.freecad.org/Part_Mirror/fr) | Crée la symétrie de l'objet sélectionné par rapport à un plan donné |
|  [Surface réglée](https://wiki.freecad.org/Part_RuledSurface/fr) | Crée une surface réglée entre deux courbes données |  [Balayage](https://wiki.freecad.org/Part_Sweep/fr) | Balayage d'un ou plusieurs profils le long d'un chemin (ligne fermée ou non) |
|  [Part\_Loft](https://wiki.freecad.org/Part_Loft) | Crée un lissage d'un profil jusqu'à un autre profil ou d'une série de profils |  [Décaler en 3D](https://wiki.freecad.org/Part_Offset/fr) | Crée une copie décalée de l'objet sélectionné |
|  [Évider](https://wiki.freecad.org/Part_Thickness/fr) | Affecte une épaisseur aux faces d'une forme |  |