



Exercices

TRAVAIL DEMANDÉ

En utilisant les données et les résultats de l'exemple ci-dessous et les renseignements suivants :

- ✓ $a = 3 \text{ mm}$
- ✓ $f = 0,2 \text{ mm/tr}$
- ✓ $V_c = 20 \text{ m/min}$
- ✓ $K_c = 250 \text{ daN/mm}^2$
- ✓ Angle d'attaque : 90°
- ✓ Rendement : $0,7$
- ✓ $\gamma < 0$

Reproduire la démarche de l'exemple.

Ressource : efforts et puissance de coupe

