

# GCP

## Gabarits de contrôle de l'état des dents



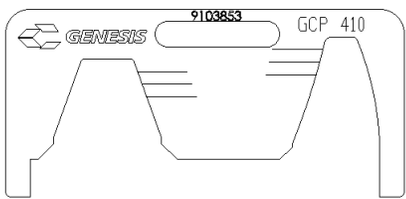
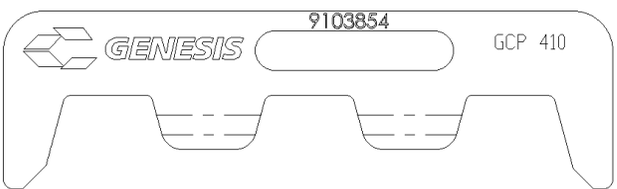
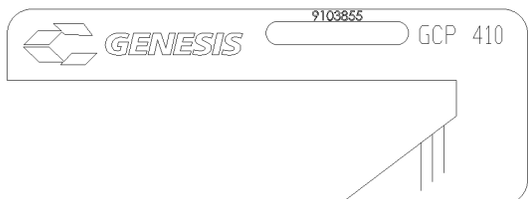
Un bon entretien des dents des équipements de démolition permet d'optimiser la performance et la durée de vie des pièces de rechange. À mesure que les dents s'usent, elles doivent être tournées, rechargées ou remplacées.

Afin d'aider les clients à évaluer et à contrôler le degré d'usure des dents du processeur par rapport à leur forme d'origine, Genesis a créé des gabarits de contrôle de l'état des dents.

Chaque gabarit a la même taille et la même forme que la forme d'origine de la dent et dispose de trois lignes indiquant les niveaux d'usure. Il vous suffit de placer le gabarit sur la dent pour évaluer son degré d'usure et savoir s'il faut recharger ou remplacer la pièce.

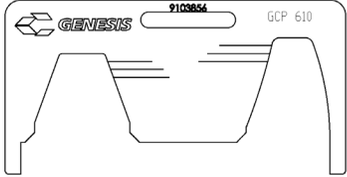
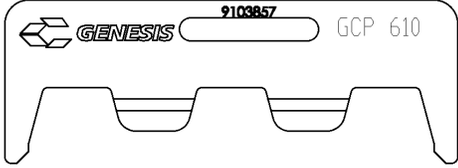
<b>Ligne 1</b>	½ po d'usure : prévoir l'entretien pour retourner ou pivoter la dent dans le mors
<b>Ligne 2</b>	1 po d'usure : retourner ou pivoter dans le mors ou recharger
<b>Ligne 3</b>	1½ po d'usure : remplacer, si tous les points sont usés sur une dent retournée

Communiquez avec votre revendeur Genesis local ou avec le service de pièces de Genesis pour commander.

Modèle	Référence	Gabarit
410	9103853	
	9103854	
	9103855	

# GCP

## Gabarits de contrôle de l'état des dents

Modèle	Référence	Gabarit
610	9103856	
	9103857	
	9103858	