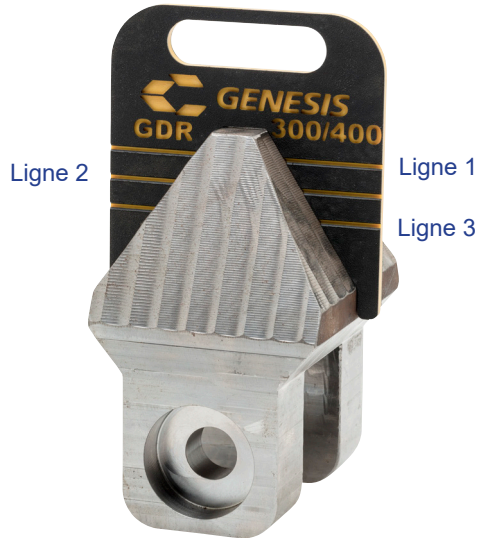


# GDR Gabarits de contrôle de l'état des dents



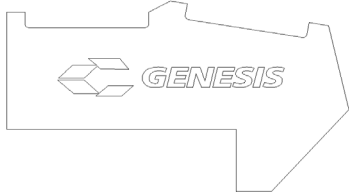
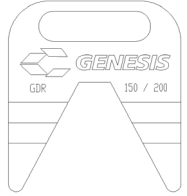

Un bon entretien des dents des équipements de démolition permet d'optimiser la performance et la durée de vie des pièces de rechange. À mesure que les dents s'usent, elles doivent être tournées, rechargées ou remplacées.

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
150 et 200	9100899	
150 et 200	9102587	
300 et 400	9102826	
300 et 400	9102586	