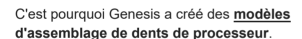


Gabarits de contrôle de l'état des dents des processeurs



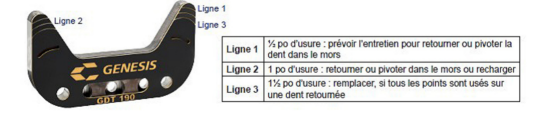
Comme vous le savez, un bon entretien des dents des équipements de démolition permet d'optimiser la performance et la durée de vie des pièces de rechange. À mesure que les dents s'usent, elles doivent être tournées, renforcées ou remplacées. Mais jusqu'à présent, il n'existait aucun moyen de mesurer l'usure des dents par rapport à leur forme originale.



Le simple fait de placer un gabarit sur une dent montre le degré d'usure par rapport à la forme d'origine; chaque

gabarit comporte trois lignes qui indiquent les niveaux d'usure progressive, ainsi que la nécessité d'une rotation, d'un renforcement ou d'un remplacement.





Les gabarits sont disponibles pour toutes les tailles d'outils de démolition Genesis <u>GDR</u>, <u>GDT</u> <u>Razer</u>, <u>GRX Razer X</u>, <u>LXP</u>[®], <u>GMP</u> et <u>GCP</u>.

Pour toute question concernant les gabarits de contrôle de l'état des dents, communiquez avec votre <u>responsable régional Genesis</u> ou avec Tim au +1 218-349-5755, <u>talseth@genesisattachments.com</u>