

## Tester les tensionneurs

### Tests pour les tensionneurs

Pour vérifier l'efficacité, tracer une ligne horizontale de 10 pouces (25 cm) sur le rouleau de plastique à l'aide d'un crayon feutre. Faire tourner une balle pendant un tour et arrêter. Vous pourrez prendre la mesure de cette même ligne une fois qu'elle a passée dans le tensionneur (rouleaux d'aluminium). Si la mesure obtenue est plus que 16.5 pouces (41 cm), cela affirme que le tensionneur fonctionne bien. Si ce n'est pas le cas, vérifier les engrenages du tensionneur. Les rouleaux d'aluminium doivent tourner librement. Vous pouvez nettoyer les rouleaux avec du WD-40 qui enlèvera toutes traces de colle et autres résidus. S'assurer que les engrenages en haut du tensionneur soient bien graissés.

