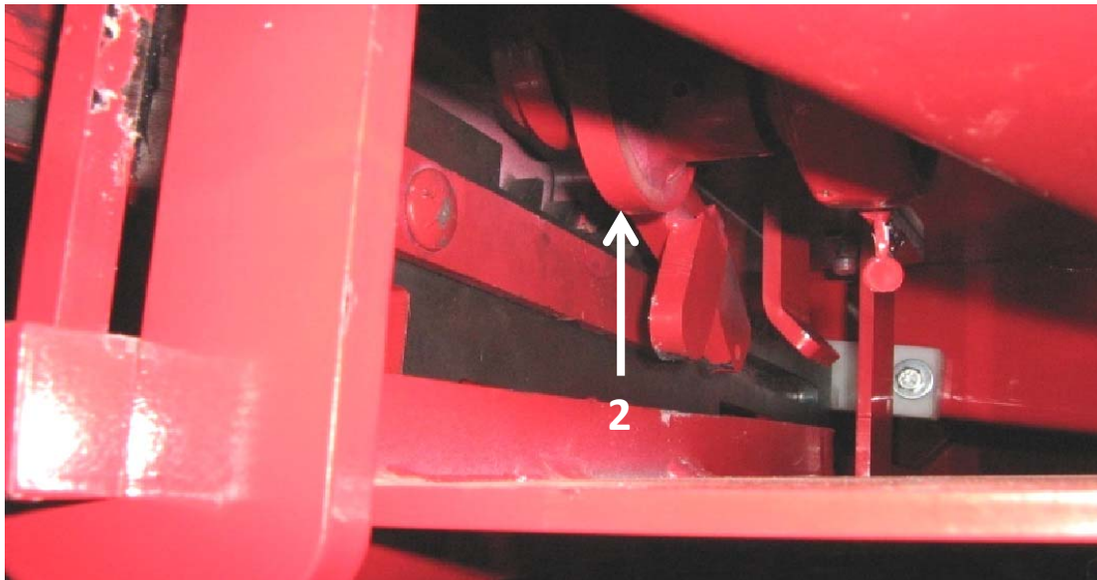
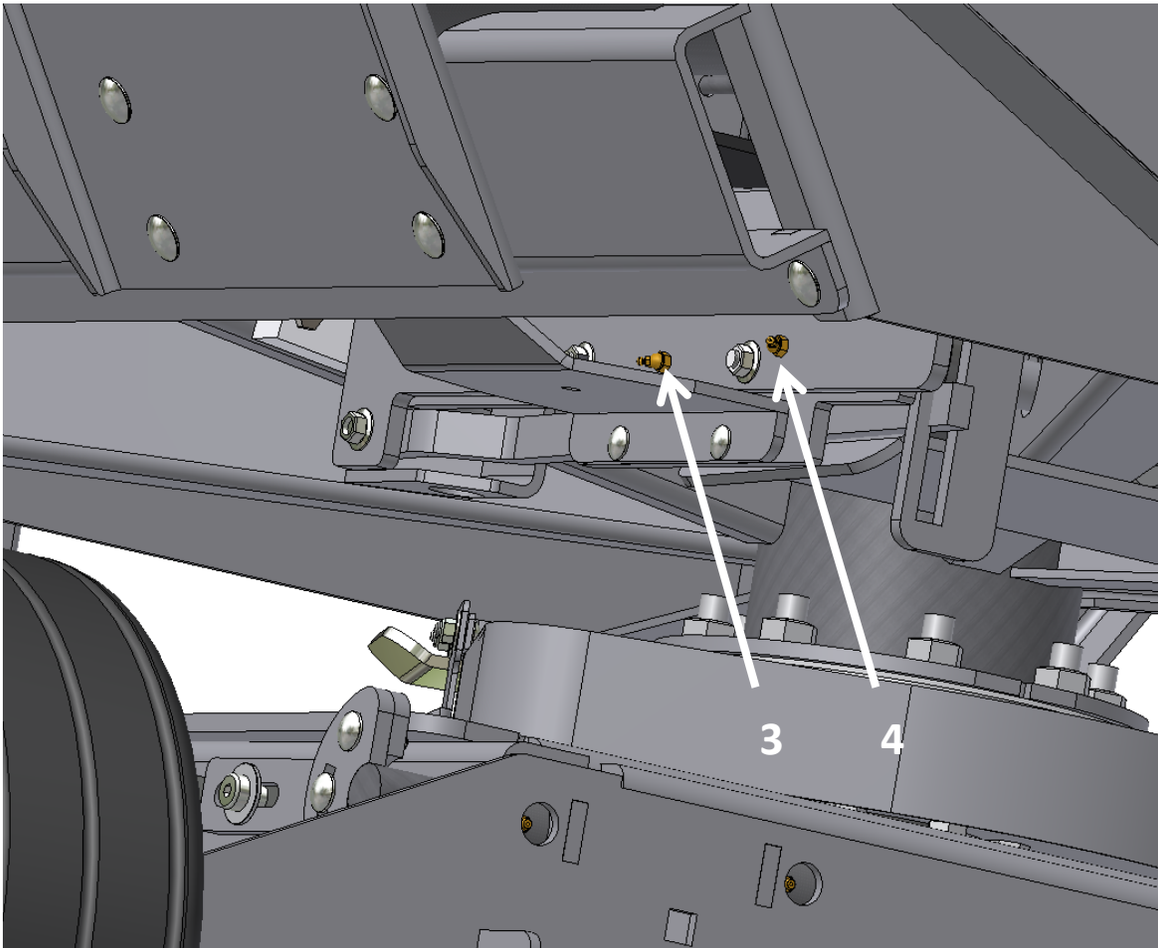


Points de lubrification du coupe-plastique mécanique



Graisser où indiqué (photo 1 et 2). Utiliser un lubrifiant en aérosol (de bonne qualité et résistant à l'eau) pour lubrifier le coupe-plastique. Ne pas utiliser de graisse sur l'axe en acier inoxydable (stainless) car cela peut causer des accumulations de débris pouvant affecter le bon fonctionnement.

Points de lubrification du coupe-plastique mécanique



Le coupe-plastique doit être lubrifié quotidiennement (100 balles) à l'aide d'un pistolet graisseur sous la table (3 et 4).