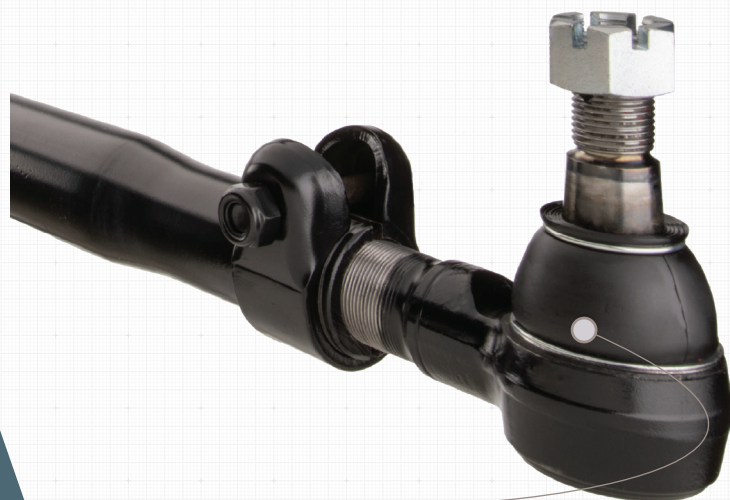


Barres d'Accouplement Universelles

De Steer King, les innovateurs derrière les Kits de Pivot d'Attelage les plus vendus de l'industrie, vient une évolution dans la technologie de direction. La Barre d'Accouplement Universelle Steer King offre un ajustement universel, une durabilité inégalée et la première conception sans entretien sur le marché.

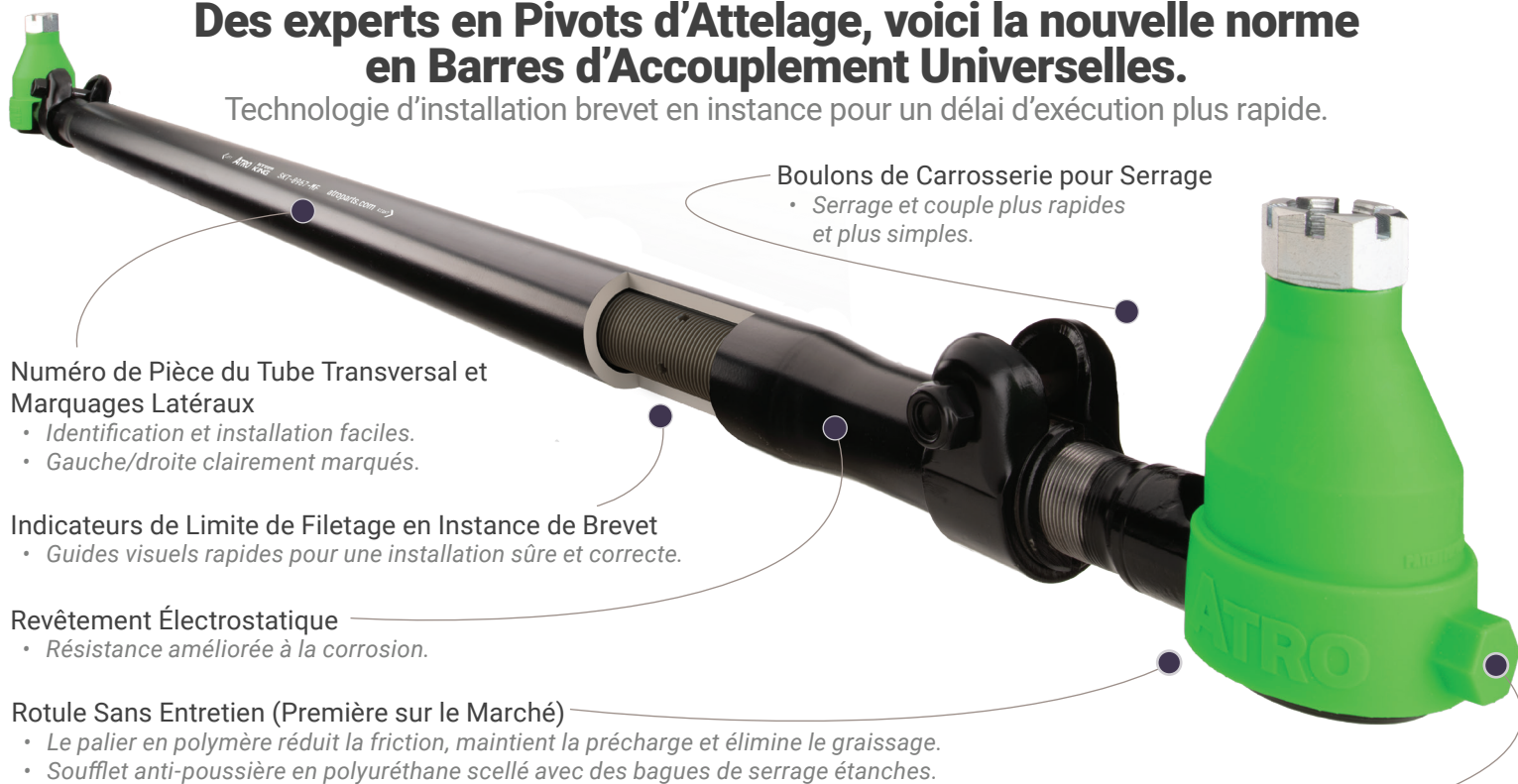
Avec une technologie d'installation en instance de brevet, cette barre d'accouplement universelle est conçue pour s'installer et s'ajuster plus rapidement afin d'aider les techniciens à entretenir plus de camions avec moins de temps d'arrêt et une plus grande confiance.



La Barre d'Accouplement Universelles Steer King est dotée d'une rotule exclusive sans entretien.

Des experts en Pivots d'Attelage, voici la nouvelle norme en Barres d'Accouplement Universelles.

Technologie d'installation brevet en instance pour un délai d'exécution plus rapide.



Numéro de Pièce du Tube Transversal et Marquages Latéraux

- Identification et installation faciles.
- Gauche/droite clairement marqués.

Indicateurs de Limite de Filetage en Instance de Brevet

- Guides visuels rapides pour une installation sûre et correcte.

Revêtement Electrostatique

- Résistance améliorée à la corrosion.

Rotule Sans Entretien (Première sur le Marché)

- Le palier en polymère réduit la friction, maintient la précharge et élimine le graissage.
- Soufflet anti-poussière en polyuréthane scellé avec des bagues de serrage étanches.

Boulons de Carrosserie pour Serrage

- Serrage et couple plus rapides et plus simples.

Protecteur d'Expédition avec Ajusteur de Longueur Rapide en Instance de Brevet

- Sert d'outil de réglage motorisé, permettant aux techniciens de régler rapidement la longueur de la barre d'accouplement universelle pour des installations plus rapides et plus faciles.

Goujon Durci par Induction

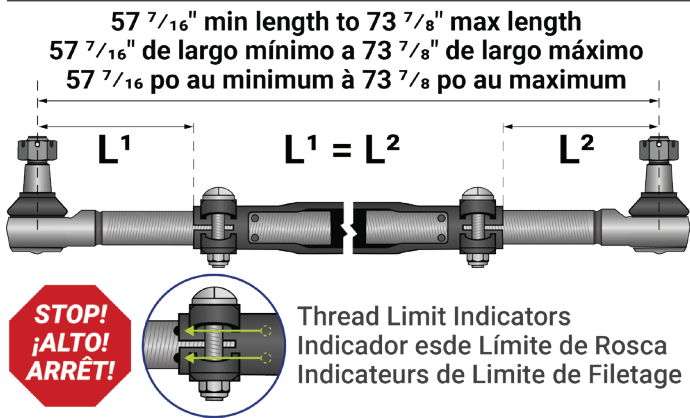
- Résistance et durabilité maximales sous charges lourdes.



Numéros de Pièce

Marque	Description	Assemblage	Extrémité Gauche	Extrémité Droite
Steer King	Capuchon Vert – Sans Entretien Typique pour les Essieux de 12 000# Plage de Réglage : 57 3/8" à 73 7/8" C-C		SKT-0967-MF	SKT-0967-MFL SKT-0967-MFR
Steer King	Capuchon Bleu – Sans Entretien Typique pour les Essieux de 16 000 et 20 000# Plage de Réglage : 57 3/8" à 73 7/8" C-C		SKT-1080-MF	SKT-1080-MFL SKT-1080-MFR

ATRO Part #	Stud Threads	Stud Minor OD	Range of Adjustment
SKT-0967-MF	7/8"	0.967"	57 3/8" – 73 7/8"
SKT-1080-MF	7/8"	1.080"	57 3/8" – 73 7/8"



Rotule Sans Entretien (Première sur le Marché)

Le goujon durci par induction offre une résistance et une durabilité maximales.

Soufflet anti-poussière en polyuréthane scellé avec des bagues de serrage étanches.

La cavité de la douille et du soufflet anti-poussière sont lubrifiées en usine.

Le palier en polymère réduit la friction, maintient la précharge et élimine le graissage.

Les instructions et les informations de compatibilité véhicule sont disponibles sur www.atroparts.com ou via ce code QR.

