

SPICER®



**Trousse à outils pour joint d'étanchéité
N° de pièce SOI401**

Trousse à outils pour installation de joint d'étanchéité Spicer^{MD}

Les bons outils pour la tâche. Minimiser les temps d'arrêt inutiles et les coûts de réparation entraînés par des joints d'étanchéité mal installés. L'utilisation des outils et des techniques appropriés pour la tâche aide toujours à assurer que le joint d'étanchéité est bien installé et placé. Cette trousse complète et pratique fournit les outils appropriés pour aider à vous assurer que la tâche est bien effectuée la première fois et chaque fois. Elle comprend une grande collection d'outils codés par couleur qui peuvent être utilisés sur la plupart des modèles courants Dana Spicer. De plus, elle comprend des instructions qui sont détaillées et faciles à comprendre; vous pouvez donc l'installer avec confiance!



Trousse à outils pour installation de joint d'étanchéité Spicer^{MD}

Êtes-vous frustré par des temps d'arrêt et la perte de productivité causés par des joints d'étanchéité mal installés? Cet outil pratique et indispensable vous assure d'avoir les bons outils pour l'installation et le placement appropriés des joints d'étanchéité dans votre essieu Dana Spicer.

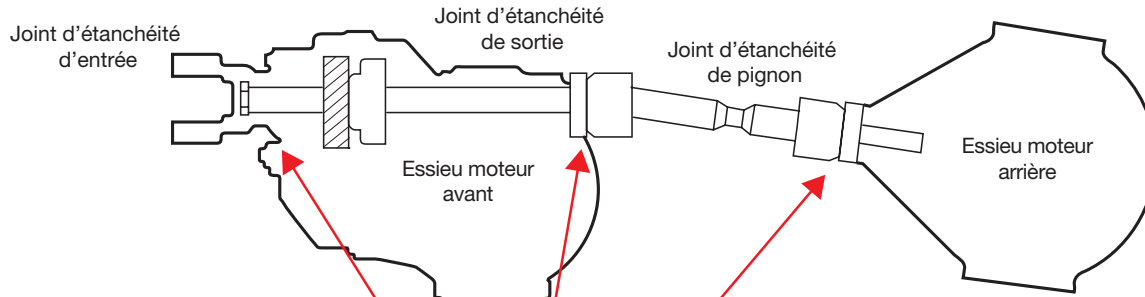
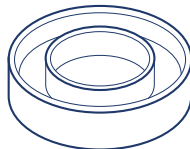


Tableau des outils d'installation des joints d'étanchéité

Modèle à essieu tandem	Type d'outil	Joint d'étanchéité d'entrée	Joint d'étanchéité de sortie	Joint d'étanchéité de pignon
DS341, DS404, DS454, DS405, DSP40, DSP41, DSP44, DSH40, DSH44, DST40	Outil de guidage	126917	126917	126917
	Outil d'insertion		128706HX	
D40-156	Outil de guidage	126917	126917	126917
	Outil d'insertion	10021493	10021494	10021492
D40-155	Outil de guidage	126917	126917	126917
	Outil d'insertion	10021492	10021495	10021492
D40-170, D46-170, D50-170, D52-190, D60-190, D70-190, D52-590, D60-190	Outil de guidage	210749	131471	210749
	Outil d'insertion	10095470		10095470
DS461, DS462, DS463, DS581, DS601, DD461, DD463, DD581, DD601, DT461, DT463, DT581, DT601, DP461, DP463, DP581, DC461, DC463	Outil de guidage	210749	210751	210749
	Outil d'insertion	210750		
Modèle à essieu simple	Type d'outil	Joint d'étanchéité de pignon		
S12-110, S14-110, S14-111, S16-130, S17-140, S19-140	Outil de guidage	126917		
S21-060B, 17060S, 19060S, 21060S, 22060S, 23060S	Outil de guidage	126917		
S23-070B, S21-170, S23-170, S26-170, S23-172, S21-190, S23-190, S26-190, S30-190, S30-590, S35-590, S21-175, S23-175, S26-175	Outil de guidage	210749		
	Outil d'insertion	10095470		
23080T, 23082T, 26082T, 23130S, 23137S, 23105S	Outil de guidage	210749		
19055T, 21060T, 23060T, 21065T, 23060T	Outil de guidage	126917		



Composants de la trousse à outils



IMPORTANT: Spicer recommande fortement l'utilisation d'outil d'installation de joints d'étanchéité lors de l'installation de nouveaux joints d'étanchéité pour essieu moteur. L'utilisation des outils appropriés assure que le joint d'étanchéité est droit et installé sans dommage. Assurez-vous de suivre toutes les remarques et de respecter tous les avertissements; le défaut de suivre les instructions précises peut entraîner des blessures corporelles ou des dommages au composant.

Commandez le vôtre dès aujourd'hui! Visitez www.SpicerParts.com/Merchandise (grand public), www.DanaAftermarket.com (concessionnaire/distributeur), ou communiquez avec votre représentant des pièces Spicer.

Trousse d'outil pour JOINTS D'ÉTANCHÉITÉ N° de pièce SPI401



Dana Aftermarket Group
PO Box 1000 Maumee, Ohio 43537
Téléphone: 1.800.621.8084
Informations sur le produit: SpicerParts.com
Catalogue électronique et localisateur de pièces: DanaAftermarket.com

N° de formulaire HAXL-SEALTOOLS-SSF-72018
Droit d'auteur Dana Limited, 2018.
Tous droits réservés. Dana Limited.
Imprimé aux É.-U.

SPICER[®]

