



# Cliquet à poignée standard Snap-on Dual 80® Technology 3/8"

Numéro d'article F80



## Description

- 7-7/16" L
- La conception du cliquet avec la technologie Dual 80® dispose d'une roue dentée de 80 dents avec sept dents en contact avec la roue dentée pour assurer la force et la durabilité.
- L'encliquetage avec la technologie Dual 80® nécessite la plus petite quantité d'arc pour s'engager dans la dent suivante de l'engrenage.
- La tête étanche empêche la saleté et les autres contaminants de pénétrer dans le mécanisme de la tête.
- Poignée profilée pour le confort et le contrôle
- Surface chromée pour un nettoyage facile
- Le levier d'inversion robuste augmente la longévité de l'outil

## Spécifications techniques



<b>Kit de réparation commun</b>	-
<b>Dimension C, longueur, pouces</b>	7-7/16
<b>Kit de réparation</b>	RKRF80
<b>Kit de réparation du mécanisme de verrouillage</b>	-
<b>Brevet américain</b>	(#4,934,220 et #6,125,722)
<b>Grip de remplacement</b>	-
<b>Pays d'origine</b>	USA
<b>Dents d'engrenage</b>	80
<b>ASME®/ANSI®</b>	B107.10
<b>Description (tableau)</b>	Cliquet à poignée standard
<b>AErospace Spec.</b>	AS4283 Rev-A
<b>Finition</b>	Chrome
<b>Arc oscillant</b>	4,5
<b>Dimension B, largeur de la tête, en pouces</b>	1-1/4
<b>Square Drive, pouces</b>	3/8
<b>Dimension A, profondeur de la tête, pouces</b>	9/16
<b>Plaque de couverture de remplacement</b>	F80-2