



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



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