



## Llave de cola de 3,3 cm de abertura nominal para tuerca regular



Forjada en acero de aleación especial, la llave de cola de abertura nominal de Klein Tools de 1-5/16" está diseñada para soportar cargas pesadas y de alta palanca. Está diseñada para ser utilizada con pernos de 7/8" y tipos de tuerca regular U.S. El área de la cabeza de gran resistencia proporciona máxima fortaleza y durabilidad. Además, la conicidad continua del mango permite alinear fácilmente los orificios de los pernos.

### Especificaciones

:	Llave de cola	:	Conectar elementos de acero
:	Hechas en EE. UU.	<b>Longitud total:</b>	17,375" (44,1 cm)
:	1" (2,54 cm)	:	3" (7,6 cm)
:	Acero de aleación	<b>Acabado:</b>	Óxido negro con capa antioxidante
<b>Tipo de tuerca:</b>	Regular U.S.	<b>Tamaño de tuerca cuadrada:</b>	7/8" (2,2 cm)
<b>Tuerca de tamaño regular:</b>	7/8" (2,2 cm)	<b>Abertura nominal:</b>	1-5/16" (3,3 cm)
<b>Ancho de la cabeza:</b>	3" (7,6 cm)	<b>Diámetro de conicidad:</b>	1-1/8" a 9/32" (2,9 a 0,7 cm)
:	60°	<b>Peso:</b>	2,9 lb (1,3 kg)