



Llave de cola de 3,7 cm de abertura nominal para tuerca reforzada



Forjada en acero de aleación especial, la llave de cola de abertura nominal de Klein Tools de 1-7/16" está diseñada para soportar cargas pesadas y de alta palanca. Está diseñada para ser utilizada con pernos de 7/8" y tipos de tuerca de uso general. 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
:	Cabeza altamente resistente que proporciona máxima resistencia	Longitud total:	17,375" (44,1 cm)
:	1" (2,54 cm)	:	3" (7,6 cm)
:	Acero de aleación	Acabado:	Óxido negro con capa antioxidante
Tipo de tuerca:	Reforzada U.S.	Tamaño de tuerca reforzada:	7/8" (2,2 cm)
Abertura nominal:	1-7/16" (3,7 cm)	Ancho de la cabeza:	3" (7,6 cm)
Díámetro de conicidad:	1-1/8" a 9/32" (2,9 a 0,7 cm)	:	60°
Peso:	2,7 lb (1,2 kg)		