

# LLAVES ARTICULADAS EN T



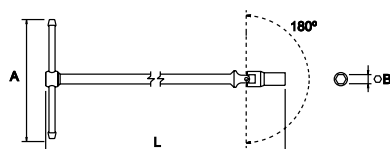
Las llaves articuladas en T de EGA Master son herramientas muy versátiles ideales para atornillar y desatornillar tornillos que tienen cabeza hexagonal.

**1.** Ideales para una amplia variedad de aplicaciones en la industria de maquinaria, metalúrgica y automovilística.

**2.** Su diseño en T proporciona mayor torque y control durante el uso.

**3.** Fabricadas en cromo vanadio proporcionando mayor resistencia, dureza y menor fragilidad.

**4.** Su cabeza articulada permite el acceso a espacios de difícil alcance y mejora la versatilidad.



COD.	AF mm	AF inch	L (mm)	A (mm)	B (mm)	g		
61840	6	-	390	165	10	220		
61841	7	-			11			
61842	8	5/16 *			12			
61843	9	11/32 *			14			
61844	10	-	450	180	15	420	10	
61845	11	-			17			
61846	12	15/32 *			18			
61847	13	1/2 *			19			
61848	14	-	500	230	20	480		
61849	15	19/32 *			22			
61850	16	5/8 *			23			
61851	17	21/32 *			24			
61852	18	-			25	850		
61853	19	3/4 *			27			
61854	20	25/32 *			28			
61855	21	13/16 *			29			
61856	22	-			31			
61858	24	15/16 *			33			

Medidas aproximadas.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MATERIAL	Cr -V
DUREZA	42-50 HRc
ACABADO	Cromado