

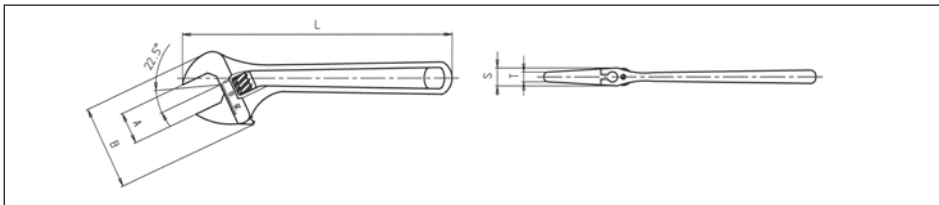
## LLAVE INGLESA



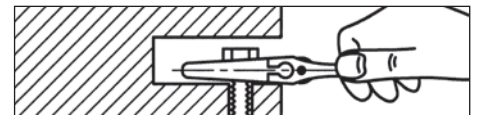
### Cabezal ajustable para métrico y pulgada

**DIN 3117/ISO 6787**

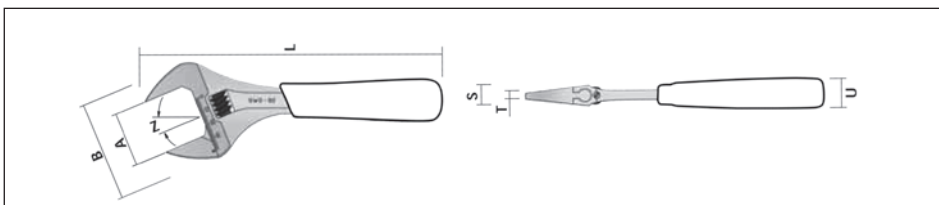
Versión: cromo vanadio pulido.  
Geometría: cabeza desviada a 22,5°, con boca ajustable con escala métrica para fácil ajuste.



A (max) mm	L mm	L (")	B mm	S mm	T mm	Art. Nº	U/E
13	114	4"	33	9,5	4,5	<b>0715 221 04</b>	1
19,2	159	6"	48	10,8	5,8	<b>0715 221 06</b>	
24	206	8"	60	13,5	7	<b>0715 221 08</b>	
29	257	10"	71	16	8	<b>0715 221 10</b>	
34	310	12"	83	19	10	<b>0715 221 12</b>	
43	386	15"	105	24	13	<b>0715 221 15</b>	
53	462	18"	123	29	16	<b>0715 221 18</b>	
39	311	-	85	19	19	<b>0715 222 12</b>	



Aplicación útil en lugares de difícil acceso y altamente útil por su posibilidad de ajuste.



### Llave inglesa Minimax

#### Cabezal ajustable para métrico y pulgada

#### Excelente apertura

Hasta un 62% más que una llave inglesa estándar de tamaño similar.

#### Peso muy reducido

Más de un 50% menos de peso que una llave inglesa estándar con apertura similar.

Cuenta con unas mandíbulas largas y delgadas que facilitan mucho la accesibilidad y el alojamiento completo en tuercas y tornillos. Fabricada en Cromo - Fosfatado que le proporciona una gran resistencia al uso y la corrosión.

Mango recubierto con un plástico antideslizante y ergonómico que proporciona un confort extra y reduce la fatiga de la mano al trabajar con tuercas y tornillos de gran tamaño. Ideal para; fontanería, calefacción, aire acondicionado, refrigeración, mecánica, etc...

A (max) mm	L mm	L (")	B mm	s mm	t mm	z mm	Art. Nº	U/E
34	169	6"	63	11	6	15°	<b>0715 223 06</b>	1
39	216	8"	73				<b>0715 223 08</b>	