



MATERIAL		LLAVE AJUSTABLE 10"		CÓDIGO	1006769
NO.	DATOS	UNIDAD	PEDIDO	OFRECIDO	COMENTARIO
1	Empresa proveedora	...	(*)		
2	Fabricante	...	(*)		
3	País de origen	...	(*)		
4	Norma de fabricación y ensayos	...	ANSI B-107.8M/ISO 6787		
5	DESCRIPCIÓN				
5	Es una herramienta manual usada para apretar y aflojar tornillos y tuercas. Su boca o mordaza tiene dos partes, una fija y otra móvil, que se ajusta mediante un tornillo sinfín para conseguir la abertura necesaria, ajustándose al diámetro del tornillo o tuerca. Fabricada en acero cromo/vanadio, con mango recubierto antideslizante para mayor comodidad.				
6	CARACTERÍSTICAS				
6.1	Material	%	Acero de aleación forjado, con tratamiento termico, liviano y de máxima resistencia.		
6.2	Longitud	Pulg.	10		
6.3	Capacidad	mm	1/2 "(12.7 mm)		
6.4	Apertura	"	1 1/8"		
6.5	Mango	...	Recubierto antideslizante		
6.6	Acabado	...	Cromado pulido		
6.7	Mecanismo de apertura	...	Firme, preciso y de fácil deslizamiento		
6.8	A	mm	24		
6.9	B	mm	58		
6.10	C	mm	23		
6.11	D	mm	13		
6.12	L	Pulg.	10		

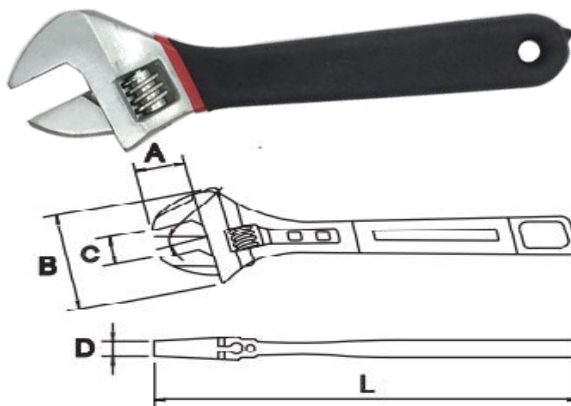


Imagen de Referencia

(*) A indicar por el oferente

Fecha de la oferta

Nombre y firma del oferente

Sello

COMENTARIOS:

En caso de haber una solicitud adicional por parte de La Distribuidora o que el Fabricante entienda deba entregar información complementaria para la correcta evaluación de la propuesta, se deberá hacer por escrito y anexado a esta tabla de Datos Garantizados.