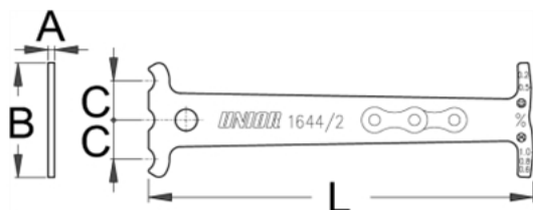


Chequeador de cadena - 1644/2



Descripción

- material: acero inoxidable
-

¿Cómo usar la herramienta?

- para un control fácil del grado de desgaste de la cadena. Con los picos de medición, que colocamos entre los eslabones de la cadena, comprobamos el grado de desgaste. El chequeador está diseñado para medir 10 eslabones a lo largo; repetimos la operación en distintos fragmentos de la cadena.
-

¡Importante!

- Medida: de 0 a 0,6 % - no hay gasto de cadena. De 0,7 a 1,2% la cadena está gastada y es necesario cambiarla.

Datos técnicos

617171	L	A	B	C				-
617171	122,5	2	37	12,7	40	4A	1	-

Embasado

617171	Embalaje			Embalaje de transporte					
	B	C	A			B1	C1	A1	
617171	44	4	180	-	4	177	27	55	180