



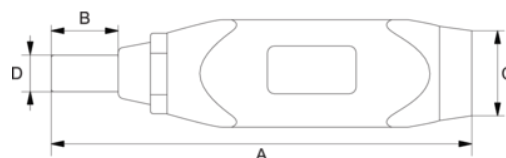
MA500-1A - MA500-3A

Destornilladores dinamométricos ajustables con visor de escala y seguridad ESD









DETALLES DEL PRODUCTO

- Limitador de sobre-par por disparo
- Escala única en cN.m
- Rango que cubre valores de par entre 10 cN.m y 450 cN.m
- La medición de par solo en el sentido de las agujas del reloj se puede usar para aflojar sujetadores sin afectar al mecanismo interno
- Precisión a $\pm 6\%$ en el sentido de las agujas del reloj
- El sistema de clic activa una señal táctil y audible
- Portapuntas hexagonal de 1/4" especial, no magnético para no dañar equipos o componentes sensibles en aplicaciones electrónicas
- Mango de tres lóbulos totalmente metálico
- Fácil de utilizar
- Escala fácil de leer
- Los destornilladores dinamométricos Lindström ofrecen comodidad con una forma de fácil uso y un agarre antideslizante
- Elección ideal para aplicaciones flexibles, así como para producción en volumen
- Suministrado en un tubo cuadrado semitransparente ajustable
- Se suministra con una declaración de conformidad de fábrica de conformidad con las normas internacionales
- Normas: ISO 6789/IEC61340-5-1
- Certificado de seguridad ESD (IEC 61340-5-1 y EN 100015-1)
- Hecho en EE. UU.









ATRIBUTOS DE PRODUCTO







Producto: **MA500-1A**

	16-80 cNM		20-200 ozf.in		
	1/4 in		1 cNM	A	138 mm
A	5.43 in	B	18.2 mm	B	0.72 in
C	28 mm	C	1.10 in	D	9.6 mm
D	0.38 in		0.2 kg		

Producto: **MA500-2A**

	40-200 cNM				3-15 lbf·in
	1/4 in		2 cNM	A	157 mm
A	6.18 in	B	18.2 mm	B	0.72 in
C	28 mm	C	1.10 in	D	9.6 mm
D	0.38 in		0.26 kg		

Producto: **MA500-3A**

	90-450 cNM				5-40 lbf·in
	1/4 in		5 cNM	A	171 mm
A	6.73 in	B	18.2 mm	B	0.72 in
C	32 mm	C	1.26 in	D	9.6 mm
D	0.38 in		0.308 kg		