

MSX/MX-EC

Fuertes y variables



- Calidad duradera de Plarad
- Altas velocidades de atornillado gracias a la adaptación óptima a los grupos Plarad
- Seguridad gracias a la válvula de sobrepresión
- Cilindro de seguridad de alta presión SQS; sin escapes de aceite hidráulico, incluso en caso de rotura de la carcasa
- Mantenimiento muy sencillo
- Dimensiones extremadamente reducidas
- La carraca con dentado fino ofrece una alta precisión del par y evita el bloqueo
- Disponible también como versión ATEX (II 2 G ck II B T4) para la zona 1G
- Tecnología patentada internacionalmente

Precisión y seguridad para todos los atornillados



El bloqueo rápido permite el cambio sencillo y rápido de los insertos



Empuñadura regulable incluida en el volumen de suministro



Conexión de manguera giratoria en 360°, opcionalmente orientable



Disponible también como variante con una manguera para facilitar el manejo

Modelo	Adaptador cuadradillo	Margen de par
MX-EC 10 TS	3/4"	100 - 1.000
MX-EC 20 TS	1" y 3/4"	210 - 2.100
MX-EC 45 TS	1"	450 - 4.500
MX-EC 75 TS	1 1/2"	750 - 7.500
MX-EC 95 TS	1 1/2"	950 - 9.500
MX-EC 120 TS	1 1/2"	1.200 - 12.000
MX-EC 155 TS	1 1/2"	1.550 - 15.500
MX-EC 200 TS	2 1/2"	2.000 - 20.000
MSX 250 TS	2 1/2"	2.500 - 25.000
MSX 400 TS	2 1/2"	4.000 - 40.000
MSX 650 TS	3 1/2"	6.500 - 65.000

Sistema de palanca y émbolo - en caso de aflojamiento brusco, el émbolo se separa de la palanca y se vuelve a acoplar automáticamente. No existen uniones susceptibles de rotura.

Carcasa de aluminio extremadamente plana, ligera y altamente resistente

Válvula de seguridad contra sobrepresión

El tope de goma integrado protege la carcasa contra daños en caso de aflojamiento brusco.



El brazo de reacción se puede girar de forma rápida y sencilla en 360°.

Sistema de carraca duradero con dentado fino. No es absolutamente necesario ejecutar una carrera completa.

Una unión por articulación esférica entre la palanca y la carraca garantiza la transmisión óptima del par generado.

El trinquete de seguridad impide el desbloqueo accidental del apoyo

El cilindro de seguridad SQS de material altamente resistente permite aplicar presiones elevadas con una carcasa ligera.



Accesorios para todas las situaciones

MSX/MX-EC

Se ofrecen vasos estándar con accionamiento de cuadrado en todas las medidas y anchos de llave.



Vaso de impacto largo.

Vaso de impacto de hexágono doble.

Vaso integral de seguridad de una pieza reducen la altura y el peso.



Insertos integrales de seguridad en diferentes tamaños.



Rev.9 040918



S.G.I. GALEA, S.L.

Pol. Ind. Urazandi 48950 Asúa-Erandio (Vizcaya)
Tel.: 944 71 23 02 · E-mail: info@galea.es
Web: www.galea.es