

Llaves de apriete con engranaje lateral

Serie **EMSG/EMSO**

Serie **EMS**



Llave de engranaje lateral

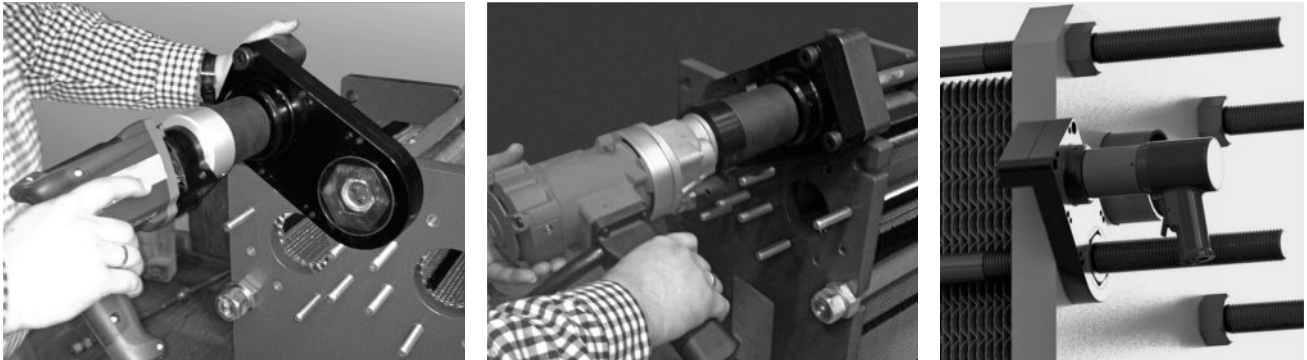
- Excelente para uso en intercambiadores de calor
- Rotación continua en sentido horario / antihorario
- Engranaje lateral de aluminio de aviones de alta calidad
- Entrecaras de 55 a 80 mm.
- Rango de torque hasta 4,000 Nm

Serie EMSG/EMSO

Serie EMS

EMSG, EMSO y EMS

Con engranaje lateral para intercambiadores de calor y en muchas otras aplicaciones



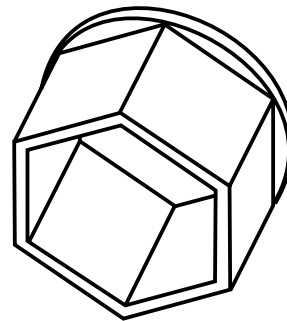
Accionamiento electrico y bateria

Eléctricas EMSG EMSO	Bateria EMS	hasta AF 80mm	Torque max.
EMSG EMSO 150	EMS 150	✓	1,500 Nm
EMSG EMSO 300	EMS 300	✓	3,000 Nm
EMSG EMSO 400	EMS 400	✓	4,000 Nm

EMSG Motor estándar 1,300 watt
EMSO Motor industrial 1,800 watt
EMS Motor batería

Engranaje lateral con entrecaras de 55, 60, 65 y 80mm

El uso de reductores permite cubrir entrecaras adicionales.



Ejemplos de reductores:

AF 80 | 75 AF 80 | 70 AF 80 | 65 AF 80 | 60 AF 80 | 55 AF 80 | 50 AF 80 | 46
 AF 55 | 50 AF 55 | 46 AF 55 | 41 AF 55 | 36 AF 55 | 32 AF 55 | 30

La compra de brazos de reacción adicionales permite que las llaves tanto electricas como neumaticas sean usadas como llaves estándar. (Ver rango de par Nm).

Los datos tecnicos pueden ser modificados sin previo aviso



InnoTorc GmbH
 Augsburg Str. 91
 D-85290 Geisenfeld
 www.innotorc.com

Ventas y distribución
 Tel. +49 (0) 841 31 96 47-20
 Fax +49 (0) 841 31 96 47-01
 vertrieb@innotorc.com