

Clés avec engrenage lateral

Série **EMSG/EMSO**

Série **EMS**



Clé à engrenage latéral

- Spécialement adapté pour les échangeurs de chaleur
- Rotation continue dans le sens horaire / antihoraire
- Engrenage latéral en alliage léger de haute qualité (aluminium)
- Entre 55 et 80 mm
- Plage de couple jusqu'à 4 000 Nm

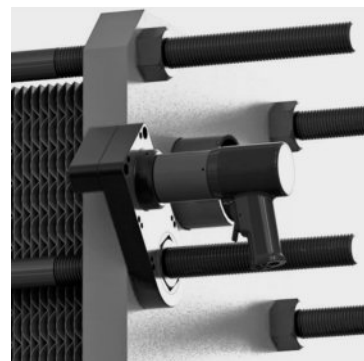
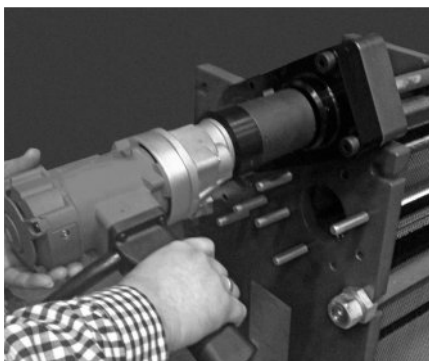
Systemes de vis spécifiques à l'industrie

Série EMSG/EMSO

Série EMS

EMSG, EMSO et EMS

Avec départ latéral pour échangeurs de chaleur et dans de nombreuses autres applications



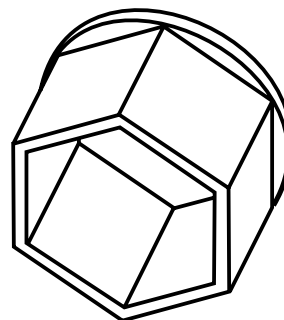
Entraînement électrique et batterie

Electrique EMSG EMSO	Batterie EMS		jusqu'à CP 80mm	Couple 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 Moteur standard de 1 300 watts
EMSO Moteur industriel de 1 800 watts
EMS Moteur Batterie

Depart latéral disponible avec des reductions de CP 55, 60, 65 et 80 mm

l'utilisation de réduction permet de couvrir des côtés sur plats supplémentaires.



Exemples de réducteurs:

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

L'achat de bras de réaction supplémentaires permet d'utiliser les clés électriques et pneumatiques comme clés standard. (Voir plage de couple Nm).

Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis



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

Ventes et distribution
 Tel. +49 (0) 841 31 96 47-20
 Fax +49 (0) 841 31 96 47-01
 vertrieb@innotorc.com