

MOTEURS DE VISSAGE AVEC EMBRAYAGE ACCU-TRK

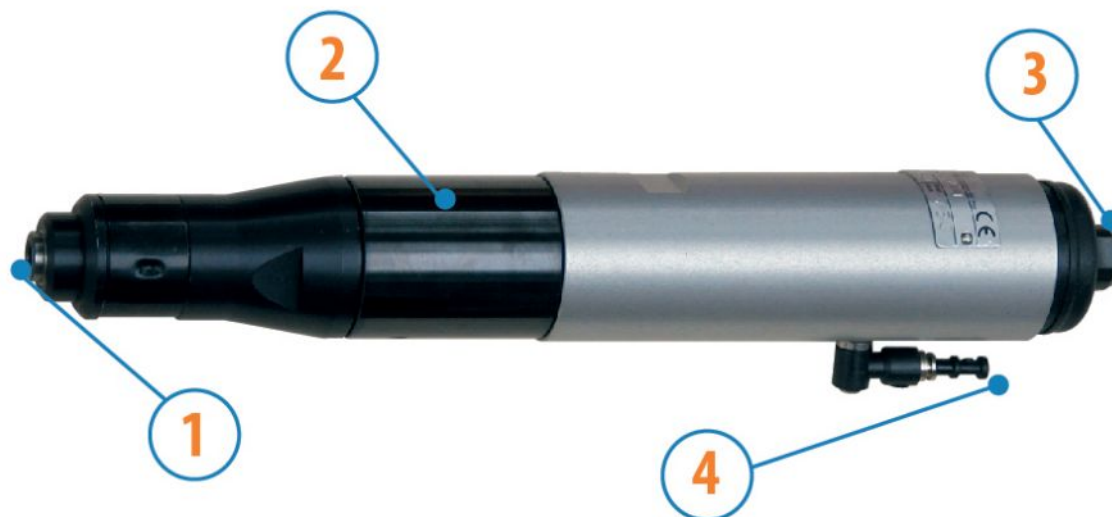
SERIE ALGS ACCU-TRK - Réversibles

WATT: 430 / CONSOMMATION: 600 NI/1"

Le couple en rotation gauche n'est pas contrôlé par l'embrayage.

Version ATE pour démarrage en prise directe pour moteurs droits et réversibles.

Fiche technique
ALGS8R ATE



1. Porte-embouts six pans 1/4"

2. Zone de prise

3. Raccord d'air comprimé

4. Signal de vissage exécuté

Fiche technique

Reversible - Modèle	ALGS8R ATE
Reversible - Code	8604287
Vitesse à vide - tours/min	300
Couple max - Nm	4,8 - 14,6
Ressort embrayage	Or

Caractéristiques du formulaire

Porte-insert avec fixation standard 1/4" (6,35 mm)

MOTEURS DE VISSAGE AVEC EMBRAYAGE ACCU-TRK

SERIE ALGS ACCU-TRK - Réversibles

WATT: 430 / CONSOMMATION: 600 NI/1"

Le couple en rotation gauche n'est pas contrôlé par l'embrayage.
Version ATE pour démarrage en prise directe pour moteurs droits et réversibles.

Réglage du couple

Fiche technique
ALGS8R ATE

Codice molla Code ressort Código muelle	Colore molla Couleur ressort Color muelle		Campo di regolazione Nm Plage de réglage Nm Campo de regulación Nm
5 08 01 98	Azzurra Bleu ciel Azul claro	0.4-0.9	0.5 - 1.0
5 08 02 13	Blu Bleu foncé Azul oscuro	0.8-2	1.0 - 2.0
5 08 02 17	Neutra Neutre Neutro	1.7-3.7	2.0 - 3.5
5 08 01 26	Arancio Orange Naranja	1.8-3.5	2.0 - 3.5
5 08 02 18	Argento Argent Plata	2-7.6	2.0 - 7.5
5 08 02 02	Oro Or Dorado	4.8-14.6	5.0 - 14.5
5 08 02 22	Platino Platine Platino	6-16	6.0 - 16.0

Dimensions hors tout



MOTEURS DE VISSAGE AVEC EMBRAYAGE ACCU-TRK

SERIE ALGS ACCU-TRK - Réversibles

WATT: 430 / CONSOMMATION: 600 NI/1"

Le couple en rotation gauche n'est pas contrôlé par l'embrayage.

Version ATE pour démarrage en prise directe pour moteurs droits et réversibles.

Fiche technique
ALGS8R ATE

Modèle	Code	A	B	C	D	D1	D2	F	G	K	K1	S	T	Y	&
ALGS8R ATE	8604287	202,5	51,5	40	42	17	56	82	12	22	31	38	32	1/4"	65