

MOTEURS DE VISSAGE AVEC EMBRAYAGE ACCU-TRK

SERIE SALGS ACCU-TRK - Non réversibles

WATT: 480 / CONSOMMATION: 870 NI/1'

Données relevées avec une pression de 6 bars - Diamètre minimum du tuyau d'alimentation 10 mm * = Avec ressorts en platine et cames optionnelles (**) Version ATE sur demande pour démarrage en prise directe pour moteurs droits et réversibles.

Fiche technique
SALGS2D AT



1. Porte-embouts six pans 1/4"
2. Zone de prise
3. Raccord d'air comprimé
4. Signal de vissage exécuté

Fiche technique

Rotation droite - Modèle	SALGS2D AT
Rotation droite - Code	8604322
Vitesse à vide - tours/min	1800
Couple max - Nm	2,0 - 7,6
Ressort embrayage	Argent

Caractéristiques du formulaire

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

MOTEURS DE VISSAGE AVEC EMBRAYAGE ACCU-TRK

Fiche technique
SALGS2D AT

SERIE SALGS ACCU-TRK - Non réversibles

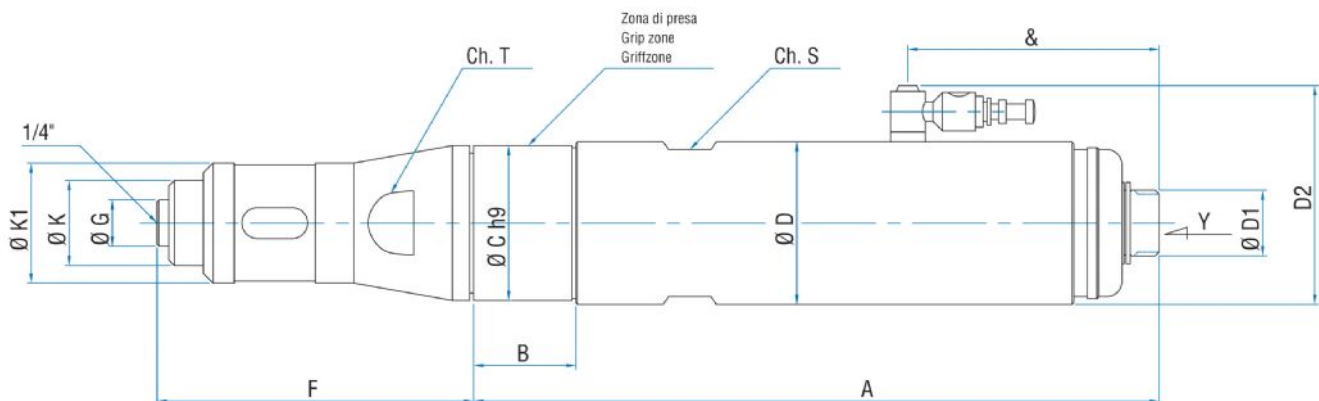
WATT: 480 / CONSOMMATION: 870 NI/1'

Données relevées avec une pression de 6 bars - Diamètre minimum du tuyau d'alimentation 10 mm * = Avec ressorts en platine et cames optionnelles (**) Version ATE sur demande pour démarrage en prise directe pour moteurs droits et réversibles.

Réglage du couple

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	
5 08 02 13	Blu Bleu foncé Azul oscuro	0.8-2	
5 08 02 17	Neutra Neutre Neutro	1.7-3.7	
5 08 01 26	Arancio Orange Naranja	1.8-3.5	
5 08 02 18	Argento Argent Plata	2-7.6	
5 08 02 02	Oro Or Dorado	4.8-14.6	
5 08 02 22	Platino Platine Platino	6-16	

Dimensions hors tout



MOTEURS DE VISSAGE AVEC EMBRAYAGE ACCU-TRK

SERIE SALGS ACCU-TRK - Non réversibles

WATT: 480 / CONSOMMATION: 870 NI/1'

Données relevées avec une pression de 6 bars - Diamètre minimum du tuyau d'alimentation 10 mm * = Avec ressorts en platine et cames optionnelles (**) Version ATE sur demande pour démarrage en prise directe pour moteurs droits et réversibles.

Modèle	Code	A	B	C	D	D1	D2	F	G	K	K1	S	T	Y	&
SALGS2D AT	8604322	202,5	26,5	40	42	17	56,5	82	12	22	31	38	32	1/4"	65

Fiche technique
SALGS2D AT