

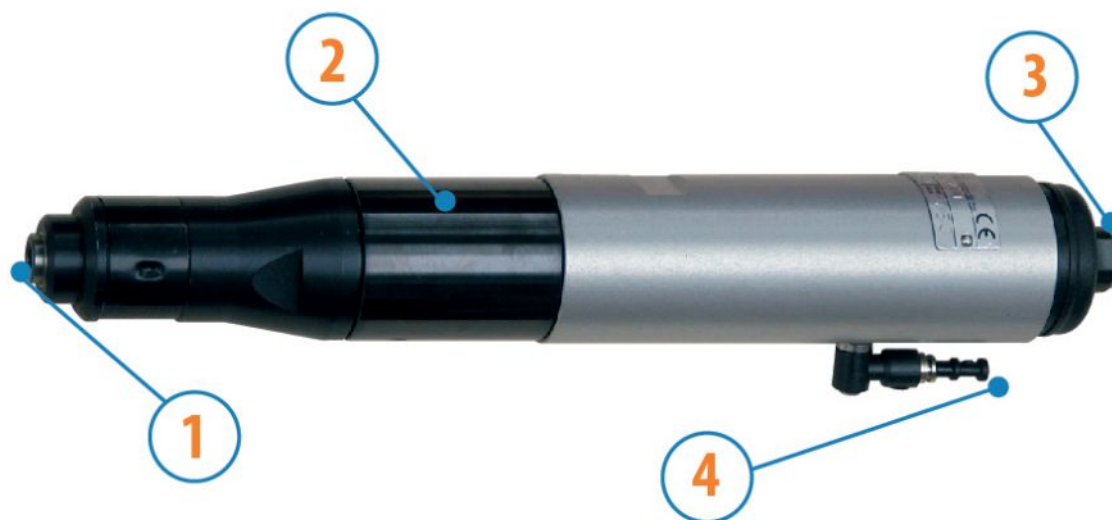
MOTEURS DE VISSAGE AVEC EMBRAYAGE ACCU-TRK

SERIE ALGS ACCU-TRK - Non réversibles

WATT: 430 / CONSOMMATION: 600 NI/1'

Données relevées avec une pression de 6 bars - Diamètre minimum du tuyau d'alimentation 8 mm (*) Avec ressorts en platine et cames optionnelles (**) Version ATE sur demande pour démarrage en prise directe pour moteurs droits et réversibles.

Fiche technique
ALGS8D 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	ALGS8D AT
Rotation droite - Code	8604268
Vitesse à vide - tours/min	250
Couple max - Nm	4,8 - 14,6 (18)*
Ressort embrayage	Or

Caractéristiques du formulaire

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

MOTEURS DE VISSAGE AVEC EMBRAYAGE ACCU-TRK

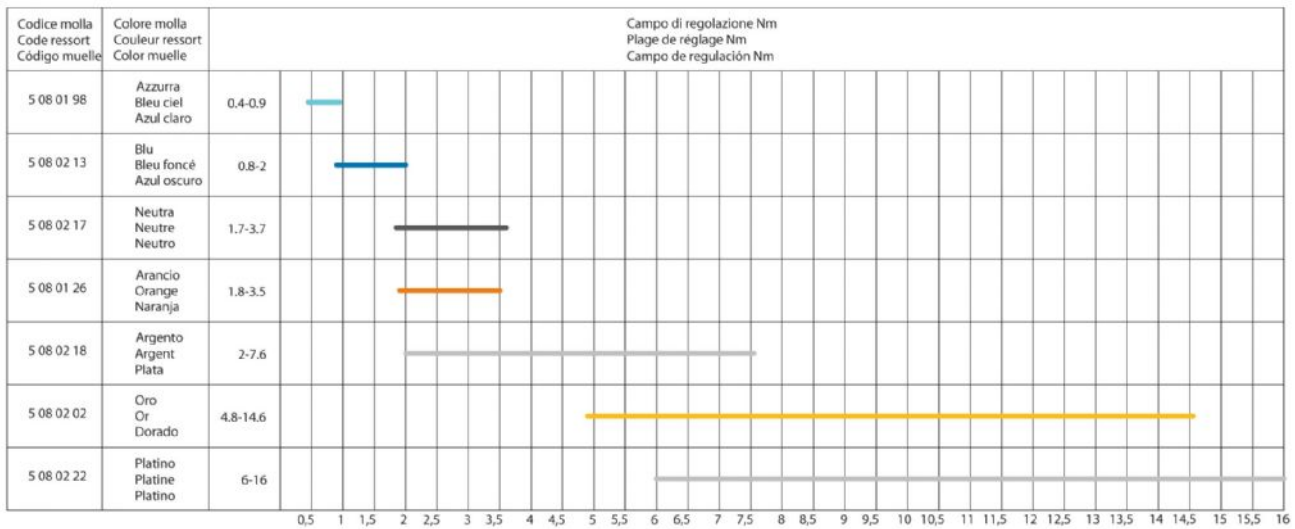
Fiche technique
ALGS8D AT

SERIE ALGS ACCU-TRK - Non réversibles

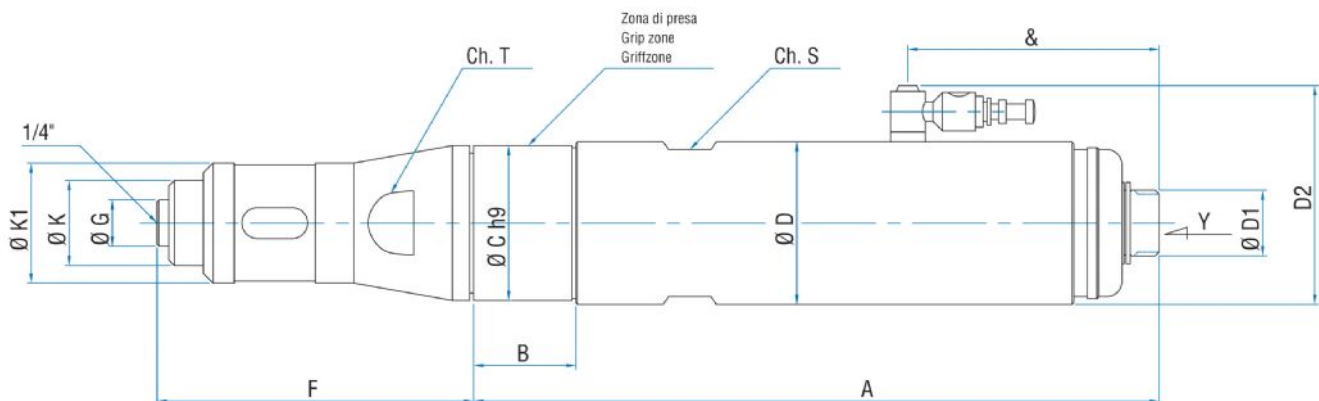
WATT: 430 / CONSOMMATION: 600 NI/1'

Données relevées avec une pression de 6 bars - Diamètre minimum du tuyau d'alimentation 8 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



Dimensions hors tout



MOTEURS DE VISSAGE AVEC EMBRAYAGE ACCU-TRK

SERIE ALGS ACCU-TRK - Non réversibles

WATT: 430 / CONSOMMATION: 600 NI/1'

Données relevées avec une pression de 6 bars - Diamètre minimum du tuyau d'alimentation 8 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	&
ALGS8D AT	8604268	202,5	51,5	40	42	17	56	82	12	22	31	38	32	1/4"	65

Fiche technique
ALGS8D AT