

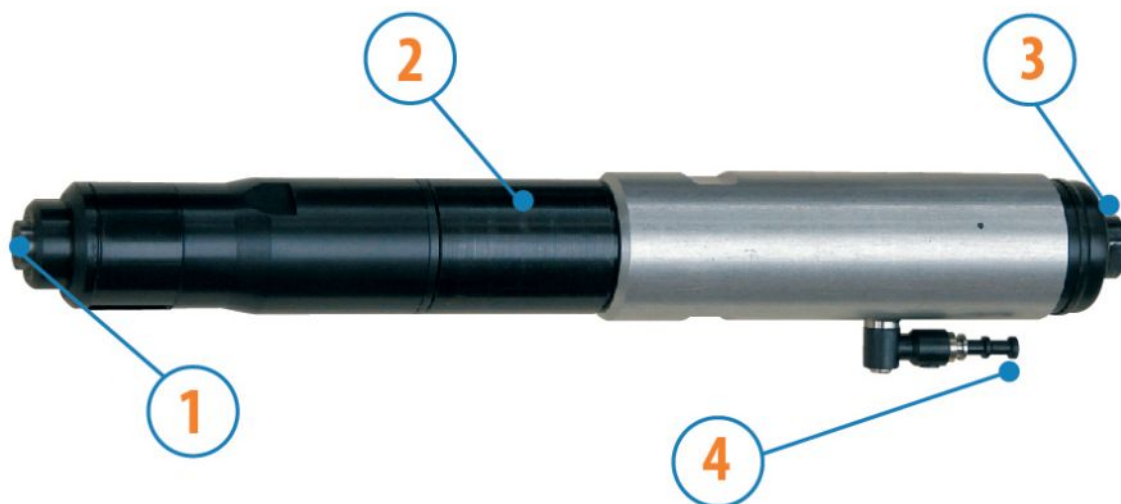
MOTORI CON FRIZIONE ACCU-TRK

SERIE ALFB ACCU-TRK - Non reversibili

WATT: 190 / CONSUMO: 480 NI/1'

Dati rilevati alla pressione di 6 bar - Diametro minimo del tubo di alimentazione 6 mm (*) A richiesta in versione ATE per avviamento in presa diretta per motori destri e reversibili.

Scheda modello
ALFB22 AT



1. Portainseritore attacco standard 1/4"
2. Zona di presa
3. Attacco aria compressa
4. Segnale di avvenuto avvitemento

Scheda tecnica

Rotazione destra - Modello	ALFB22 AT
Rotazione destra - Codice	8604251
Velocità a vuoto - giri/1'	1000
Coppia max - Nm	1,8 - 3,5
Molla frizione	Arancio

Caratteristiche di forma

Portainseritore attacco standard 1/4" (6,35 mm)

Regolazione della Coppia

MOTORI CON FRIZIONE ACCU-TRK

SERIE ALFB ACCU-TRK - Non reversibili

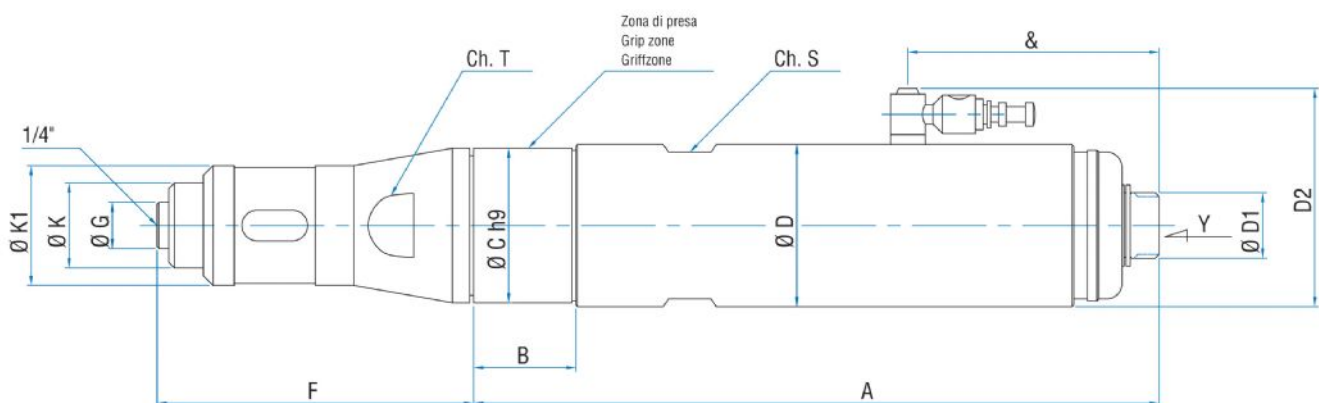
WATT: 190 / CONSUMO: 480 NI/1'

Dati rilevati alla pressione di 6 bar - Diametro minimo del tubo di alimentazione 6 mm (*) A richiesta in versione ATE per avviamento in presa diretta per motori destri e reversibili.

Scheda modello
ALFB22 AT

Codice molla spring code bestellnr.feder	Colore molla spring color Farbe der feder		Campo di regolazione Nm Adjustement range Einstellbereich
5 08 01 98	Azzurra Light blue Hellblau	0.4-0.9	
5 08 02 13	Blu Blue Blau	0.8-2	
5 08 02 17	Neutra Neutral neutral	1.7-3.7	
5 08 01 26	Arancio Orange Orange	1.8-3.5	
5 08 02 18	Argento Silver Silber	2-7.6	
5 08 02 02	Oro Gold Gold	4.8-14.6	
5 08 02 22	Platino Platinum Platin	6-16	

Dimensioni d'ingombro



MOTORI CON FRIZIONE ACCU-TRK

SERIE ALFB ACCU-TRK - Non reversibili

WATT: 190 / CONSUMO: 480 NI/1'

Dati rilevati alla pressione di 6 bar - Diametro minimo del tubo di alimentazione 6 mm (*) A richiesta in versione ATE per avviamento in presa diretta per motori destri e reversibili.

Scheda modello
ALFB22 AT

Modello	Codice	A	B	C	D	D1	D2	F	G	K	K1	S	T	Y	&
ALFB22 AT	8604251	169,7	27,7	34	38	17	52,5	100	12	22	31	34	32	1/4"	65