

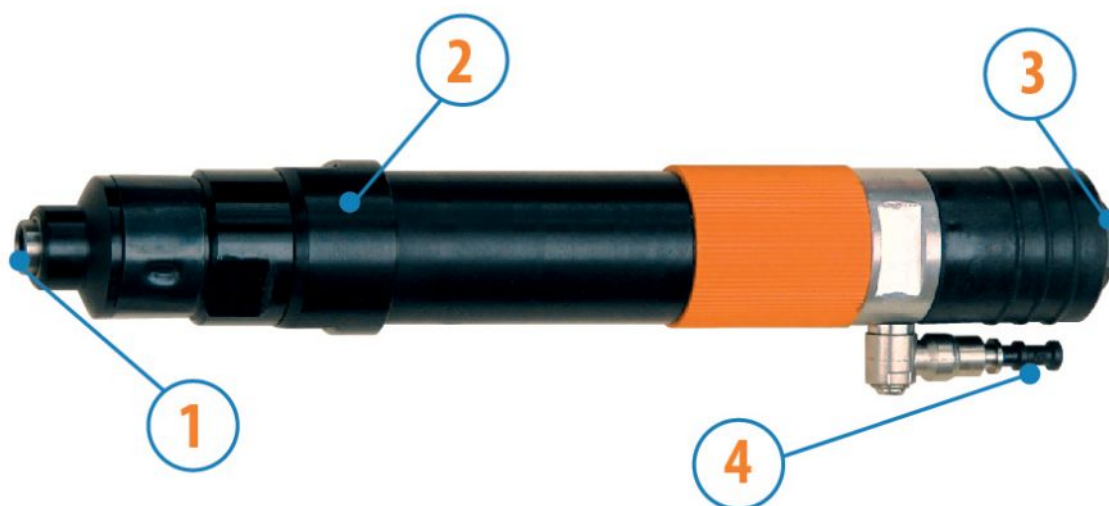
MOTORES PARA ATORNILLAR CON EMBRAGUE ACCU-TRK

SÉRIE ALCYO ACCU-TRK - No reversibles

WATT: 110 / CONSUMO: 340 NI/1'

Datos medidos a la presión de 6 bar - Diámetro interior mínimo del tubo de alimentación 5 mm (*) Sobre pedido también en versión ATE para atornillado en toma directa para motores con rotación a derechas y reversibles.

Ficha de datos
ALCYO66 AT



1. Portapuntas conexión estándar 1/4"
2. Zona de toma
3. Conexión de aire comprimido
4. Señal de atornillado logrado

Ficha técnica

Rotación a derechas - Modelo	ALCYO66 AT
Rotación a derechas - Código	8604276
Velocidad en vacío - r.p.m.	500
Par max - Nm	1,7 - 3,7
Muelle embrague	Neutro

Características del formulario

Portapuntas unión estándar 1/4" (6,35 mm)

MOTORES PARA ATORNILLAR CON EMBRAGUE ACCU-TRK

SÉRIE ALCYO ACCU-TRK - No reversibles

WATT: 110 / CONSUMO: 340 NI/1'

Datos medidos a la presión de 6 bar - Diámetro interior mínimo del tubo de alimentación 5 mm (*) Sobre pedido también en versión ATE para atornillado en toma directa para motores con rotación a derechas y reversibles.

Ajuste de par

Ficha de datos
ALCYO66 AT

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	