

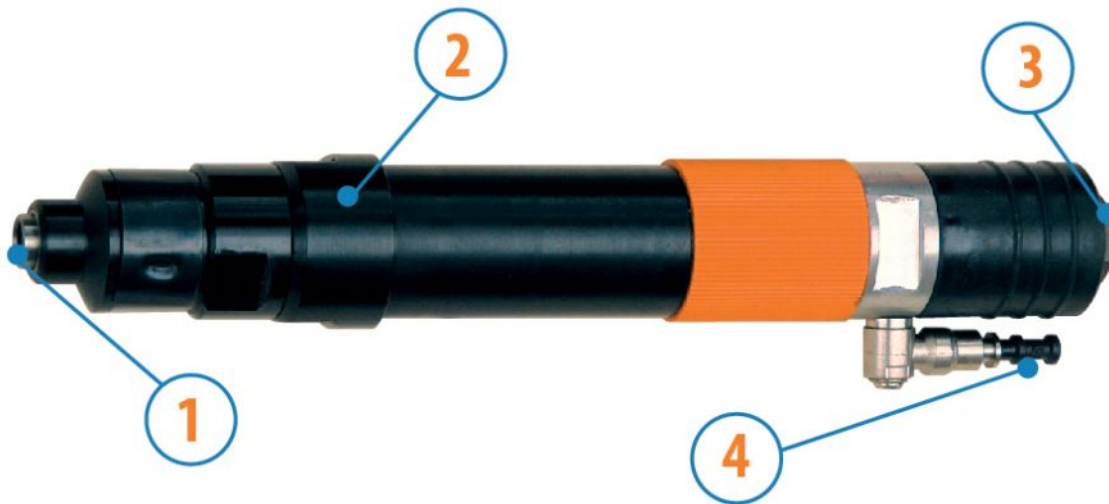
MOTORES PARA ATORNILLAR CON EMBRAGUE ACCU-TRK

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
ALCYO44 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 | ALCYO44 AT |
| Rotación a derechas - Código | 8604274 |
| Velocidad en vacío - r.p.m. | 800 |
| Par max - Nm | 1,7 - 3,0 |
| Muelle embrague | Neutro |

Características del formulario

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

MOTORES PARA ATORNILLAR CON EMBRAGUE ACCU-TRK

Ficha de datos
ALCYO44 AT

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

