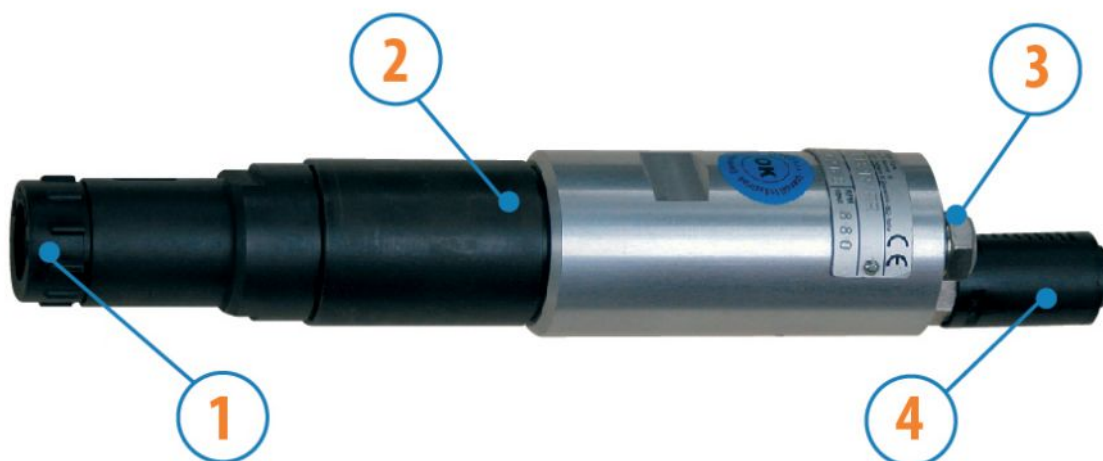


MOTORES PARA ATORNILLAR CON EMBRAGUE SLIP-TRK

SÉRIE ALFB FR - No reversibles
WATT: 190 / CONSUMO: 480 NI/1'

Ficha de datos
ALFB3DFR



1. Conexión portapuntas estándar 1/4"
2. Zona de toma
3. Ingreso de aire
4. Descarga de aire

Ficha técnica

Rotación a derechas - Modelo	ALFB3DFR
Rotación a derechas - Código	8604203
Velocidad en vacío - r.p.m.	800
Par max - Nm	8,4
Apriete tornillos	M4-M5
Muelle embrague	Neutro
Grupo embrague	7311143

Características del formulario

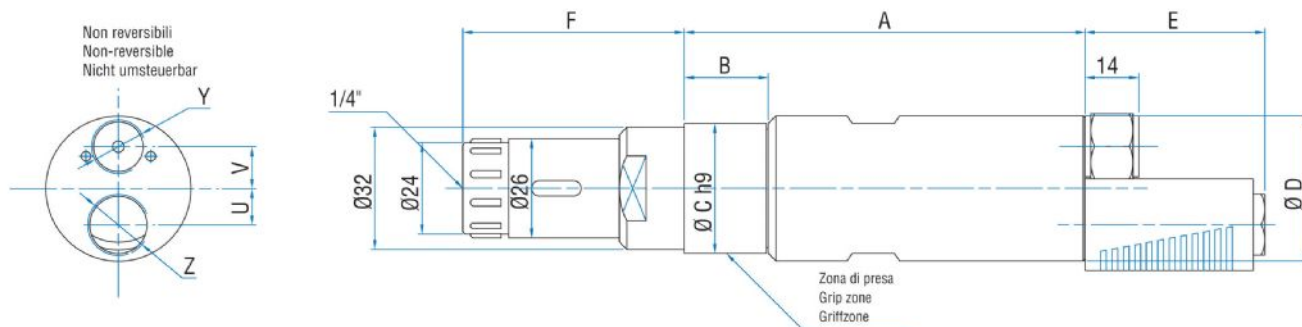
Permiten regular el par de apriete a través de un embrague de acoplamientos.
Eje salida sin desplazamiento axial (3 mm); sobre pedido, sin desplazamiento.
Unión portapuntas estándar 1/4" (6,35 mm).

MOTORES PARA ATORNILLAR CON EMBRAGUE SLIP-TRK

SÉRIE ALFB FR - No reversibles
WATT: 190 / CONSUMO: 480 NI/1'

Ficha de datos
ALFB3DFR

Dimensiones totales



Modelo	Código	A	B	C	D	E	F	U	V	Y	Z
ALFB3DF	8604203	129,	46,7	34	38	47	58	9,5	11	1/4"	3/8"