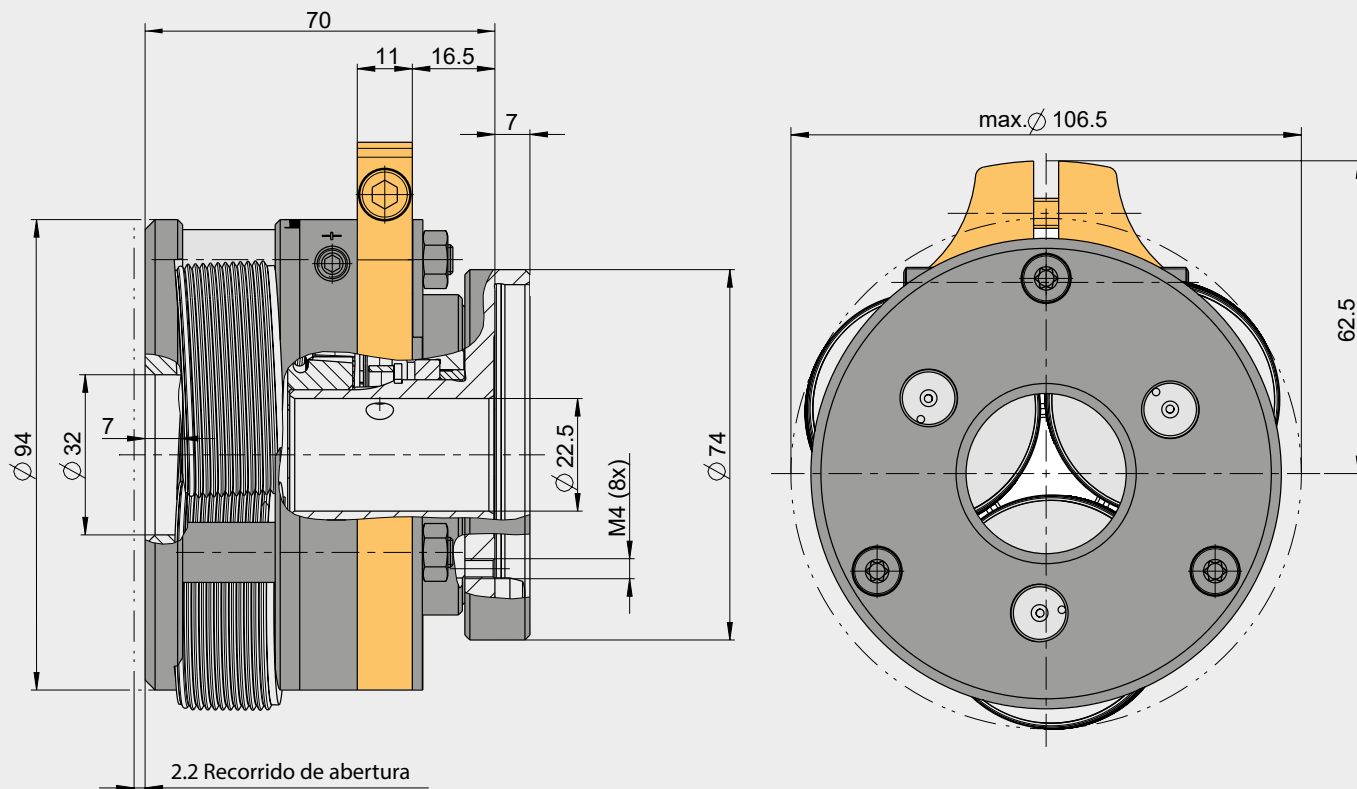


# HELIX –

## EL EXPERTO PARA EL LAMINADO DE ROSCAS AXIAL





**HELIX RG 22-S** estacionario para roscas normalizadas hasta M 22    **HELIX RG 22-R** giratorio para roscas normalizadas hasta M 22  
**HELIX FG 22-S** estacionario para roscas finas hasta M 22x2    **HELIX FG 22-R** giratorio para roscas finas hasta M 22x2

Rosca métrica ISO DIN 13 Rosca normalizada y fina	Rosca americana UN/UNC/UNF/ UNEF/UNS ASME B1.1	Rosca tubular DIN EN ISO 228	Rosca normalizada Whitworth BS84 (BSW)	Rosca fina Whitworth BS84 (BSF)	Rosca tubular DIN EN 10226 ISO 7, K1/16	Rosca tubular cónica americana ANSI/ASME B1.20.1 ANSI 1.20.3
M10 hasta M22  M9x0,5 hasta M22x2	UNC 3/8" -16 hasta 7/8" -12  UNEF 3/8" -32 hasta 15/16 -32	G 1/8" hasta G 1/2"	BSW 3/8" hasta BSW 3/4"	BSF 3/8" hasta BSF 7/8"	R 1/8" hasta R 1/2"	NPT 1/8" hasta NPT 1/2"



Imagen con dispositivo de cierre

#### VENTAJAS

- Gran área de trabajo (M10 – M22)
- El diámetro del gran orificio
- El diámetro del rodillo grande
- Placa frontal con orificio grande para grandes diámetros de collarín
- Dimensiones compactas
- De uso intuitivo gracias a su fácil manejo y a las piezas de desgaste sustituibles
- Sujeción estable de los mangos adaptadores intercambiables (para todas las interfaces habituales)

MÁS INFORMACIÓN A TRAVÉS DE:

**WAGNER TOOLING SYSTEMS BAUBLIES GMBH**

sales.wagner@baublies-group.com

Tel. +49 (0) 7127 973-190

www.wagner-werkzeug.de

**WAGNER**<sup>®</sup>  
TOOLING SYSTEMS