

SISTEMA DE LAMINACIÓN AXIAL

A-1 / A-1 G / A-1 LH / A-1 G LH

Ø Mango (D)	20 mm.	25 mm.	3/4"	1"	1"1/4"	VDI 20	VDI 25	VDI 30
-------------	--------	--------	------	----	--------	--------	--------	--------

para roscas derechas

- A-1 solamente para uso fijo.
- A-1 G para uso fijo y rotativo.

A-1 LH, A-1 G LH (Los cabezales a izquierdas son dimensionalmente iguales que los cabezales a derechas pero se abren y cierran en sentido contrario).

- posición inclinación de los rodillos = 3°30'
- peso sin rodillos = aprox. 0,9 Kg.

a= Tirar para abrir

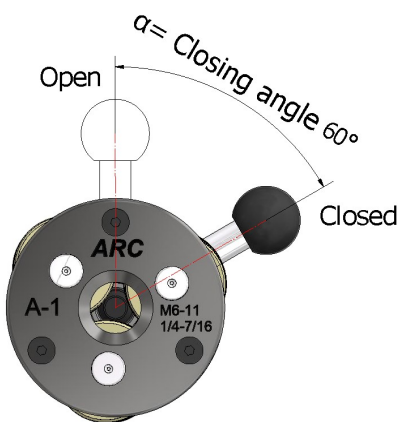
b= Cabezal abre tipo A-1 G, cierra tipo A-1

c= Cabeza abre tipo A-1, cierra tipo A-1 G

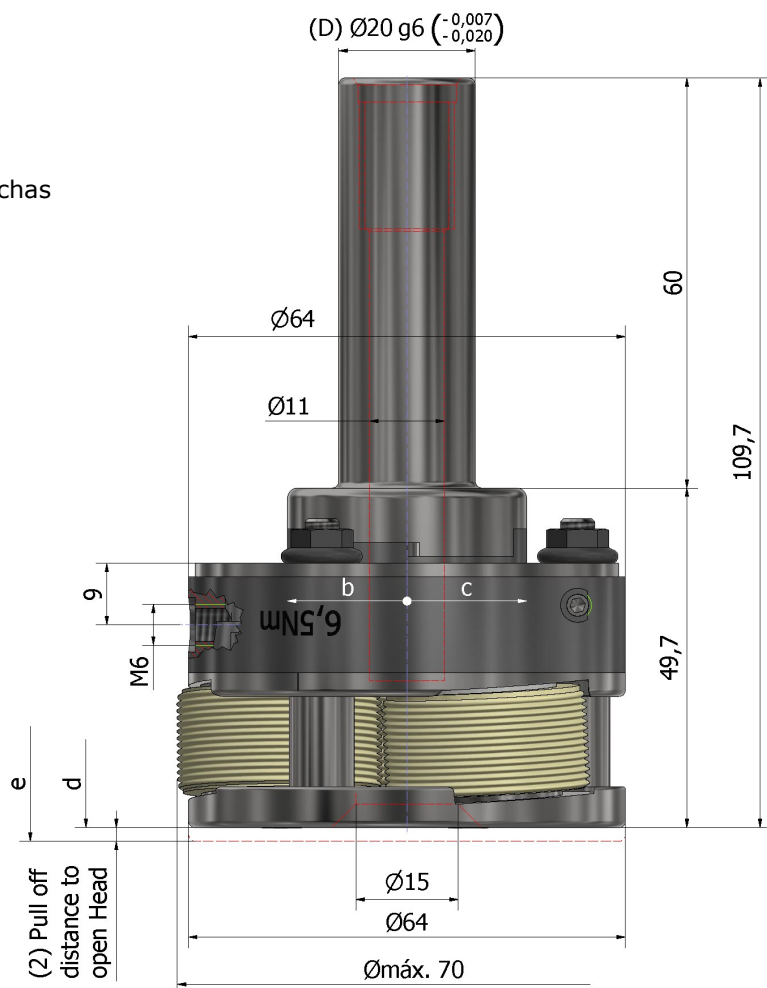
d= Cabezal de roscar cerrado

e= Cabeza de roscar abierto

a= Ángulo de cierre 60°



Dimensiones generales



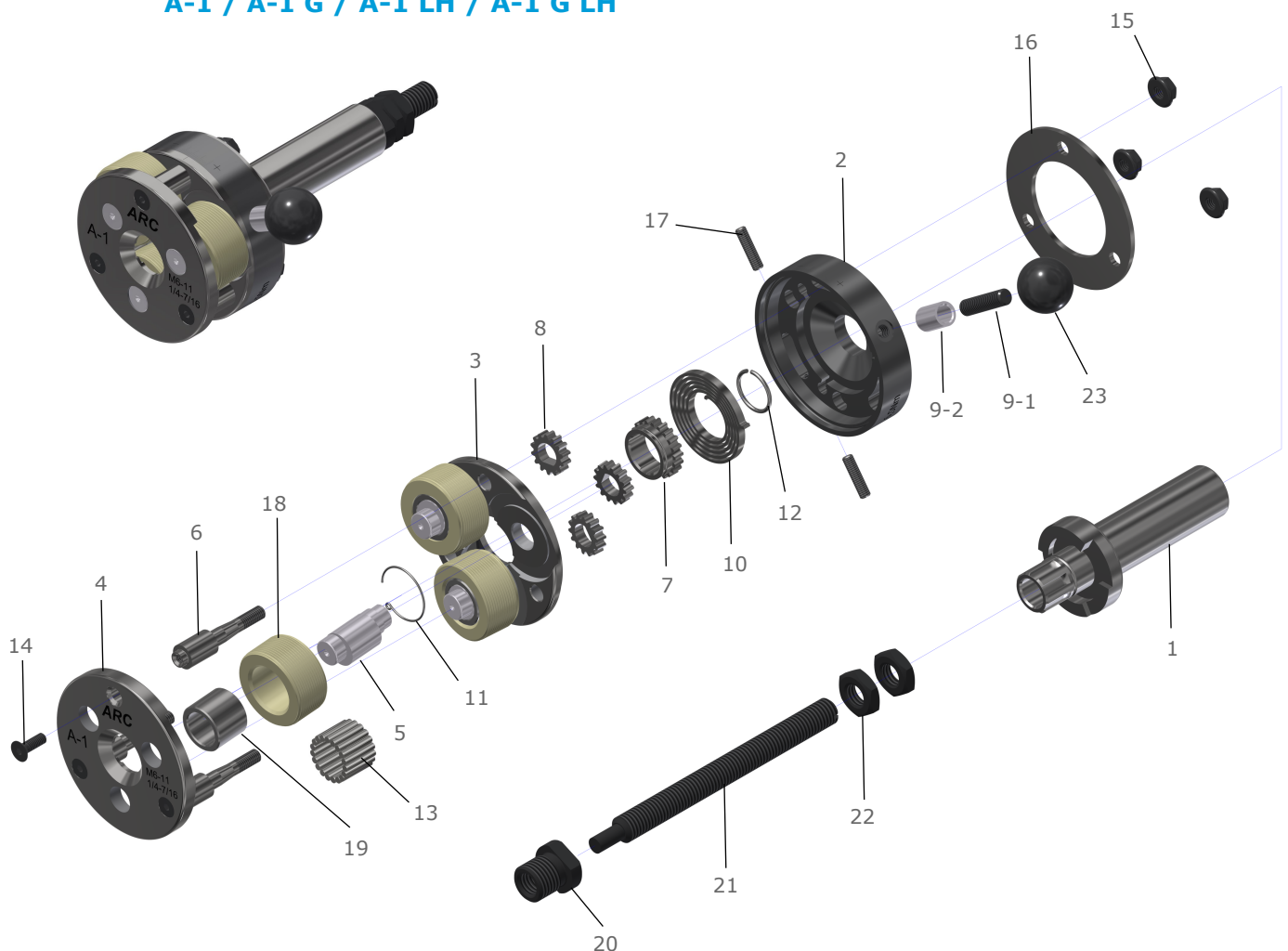
Campos de trabajo

M	MF	UNC	UNF	BSW
M 6 ... 8 x 1	M 6 ... 8 x 0,75	UNC 1/4 – 20	UNF 1/4 – 28	BSW 1/4 – 20
M 8 ... 9 x 1,25	M 8 ... 10 x 1	UNC 5/16 – 18	UNF 5/16... 3/8 – 24	BSW 5/16 – 18
M 10 x 1,5	M 10 ... 11 x 1,25	UNC 3/8 – 16 UNC 7/16 – 14	UNF 7/16 – 20	BSW 3/8 – 16

BSF	G	NPT	RAA
		NPTF	RGE
BSF 1/4 – 26	G 1/16 – 28	NPT 1/16 – 27	Ø6 ... Ø 8 x 0,5
BSF 5/16 – 22	G 1/8 – 28	NPT 1/8 – 27	~
BSF 3/8 – 20		NPTF 1/16 – 27	Ø8 ... Ø 10 x 2,0
BSF 7/16 – 20		NPTF 1/8 – 27	

Repuestos para Cabezales

A-1 / A-1 G / A-1 LH / A-1 G LH



Lista de piezas de repuesto

Nº pieza	Cant.	Descripción	Nº pieza	Cant.	Descripción
1	1	Mango	11	1	Anillo Cabezal
2	1	Carter de Resorte	12	1	Arillo Cabezal
3	1	Placa Trasera	13**	57	Agujas
4	1	Placa Delantera	14	3	Tornillo Fijación
5	3	Excéntrica	15	3	Tuerca Fijación
6	3	Columna	16	1	Tapa de Obturación
7	1	Piñón Central	17	2	Espárrago Cabezal
8	3	Piñón Satélite	18	3	Rodillo
9-1	1	Espárrago Empuñadura	20	1	Turca del Tope
9-2	1	Casquillo Empuñadura	21	1	Tornillo del Tope
10	1	Muelle	22	2	Contratuercas del Tope

** bajo petición se puede suministrar con bujes de metal duro. Nº pieza: 19 Cantidad: 3