




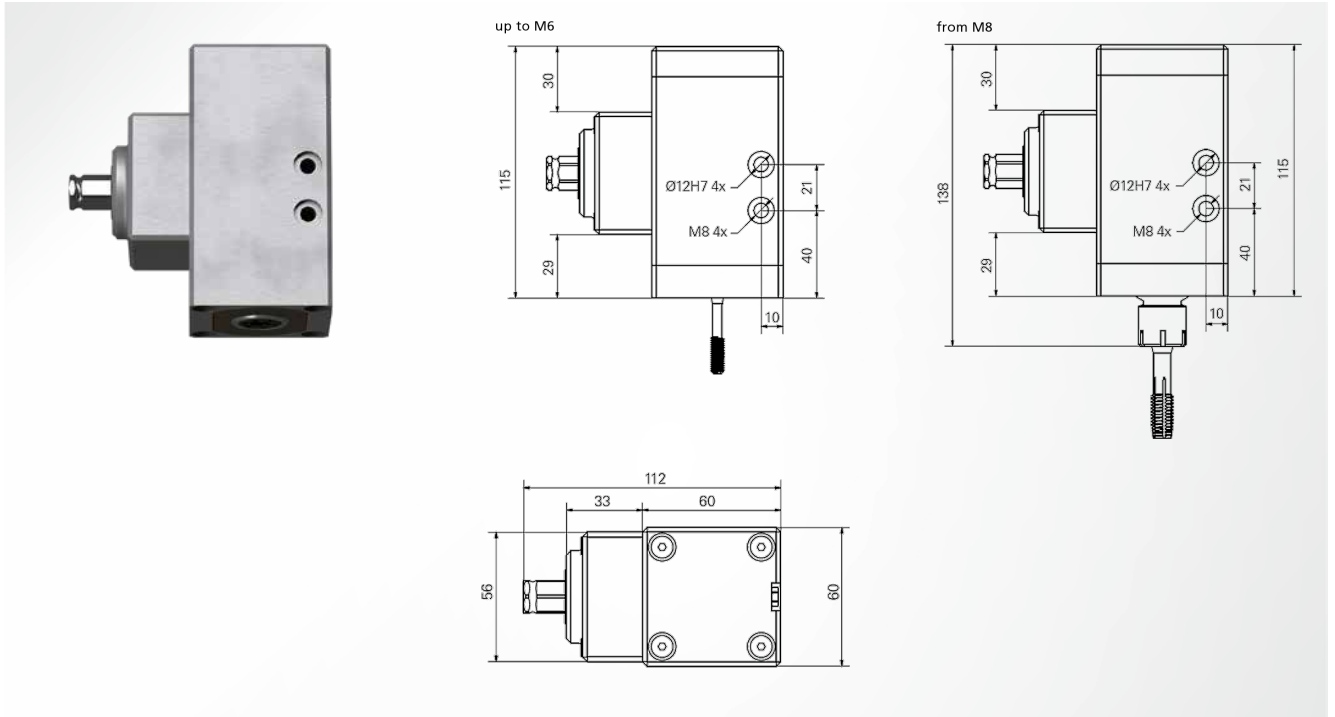
 SZ8881.01-0007 6.7	 SZ8881.01-0001 6.7	 SZ8881.01-0002 6.8	 SZ8881.01-0003 6.8	 SZ8881.01-0004 6.9	 SZ9400 6.20
--	--	--	--	--	---

SZ8881.01-0007 Cabezal de formador

S-Former Z



Nota

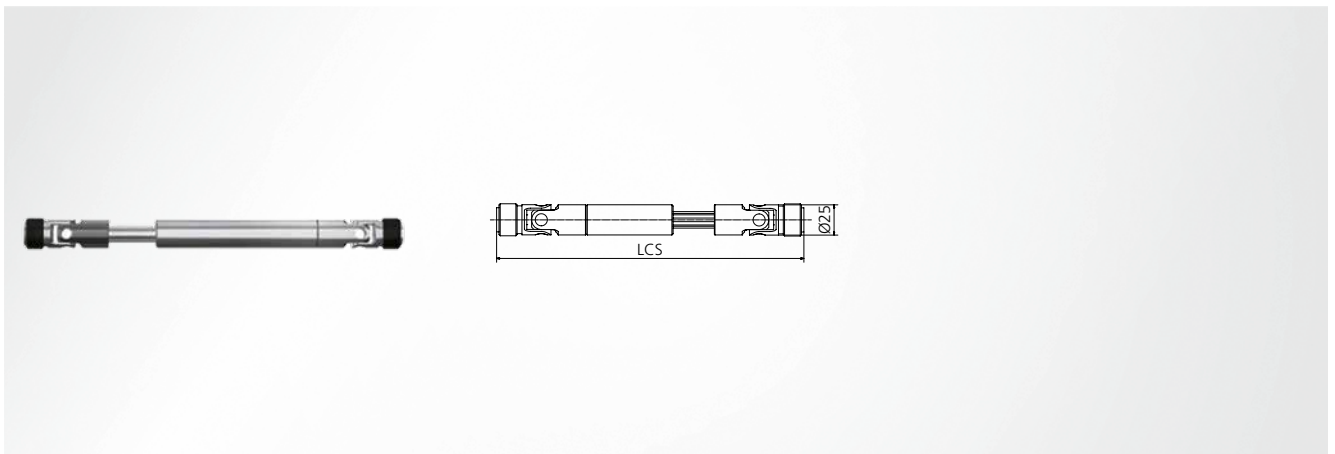
Los tornillos patrón se deben especificar además del cabezal de formador

Referencia de artículo

SZ8881.07-0007

SZ8881.01-0001 Árbol articulado

S-Former Z



Nota

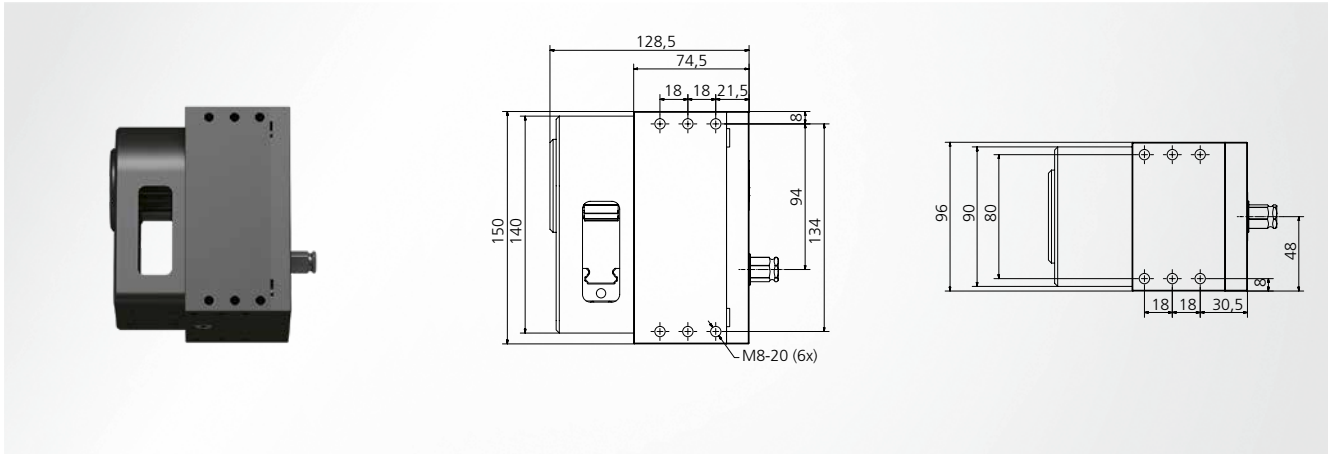
LCS = Longitud del árbol articulado

Referencia de artículo

SZ8881.01-0001

SZ8881.01-0002 Reductor

S-Former Z

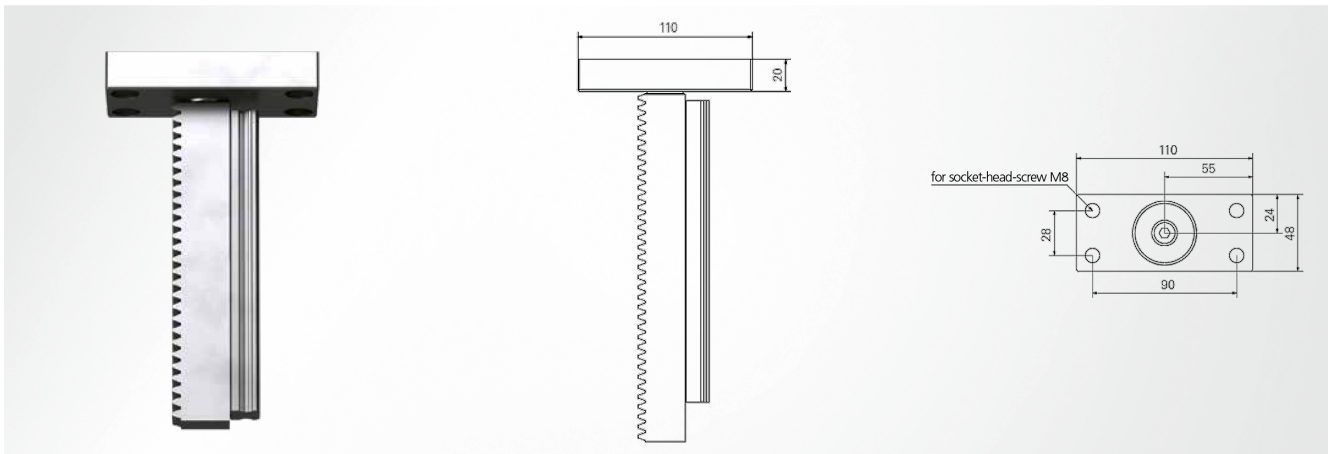


Referencia de artículo

SZ8881.01-0002

SZ8881.01-0003 Cremallera

S-Former Z

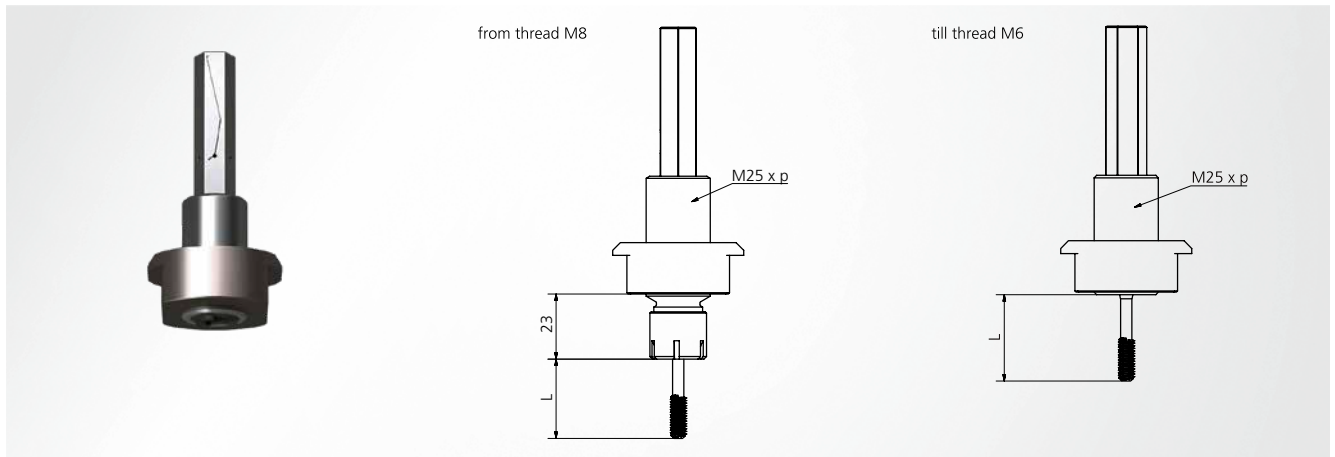


Referencia de artículo

SZ8881.01-0003

SZ8881.01-0004 Tornillo patrón

S-Former Z



Nota

P = Paso del formador de rosca

Referencia de artículo

SZ8881.01-0004

Rosca	Tornillo patrón	P	L
M4	M 25 x	0,70	22
M5	M 25 x	0,80	25
M6	M 25 x	1,00	30
M8	M 25 x	1,25	35
M10	M 25 x	1,50	40
M12	M 25 x	1,75	36



DIN 2174

Nota

Formador de metal duro disponible a petición

Coating

TIN - resistencias de hasta 1000 N/mm², buenas propiedades deslizantes y resistencia al desgaste; **TICN** - resistencias > 800 N/mm², alta dureza y resistencia al desgaste con elevada tenacidad

Rosca	Orificio principal	Tolerancia	Recubrimiento	Referencia de artículo
M3 x 0,5	2,80	HX	TIN	SZ9400 03 x 0.5B2
			TICN	SZ9400 03 x 0.5C2
M4 x 0,7	3,70	HX	TIN	SZ9400 04 x 0.7B2
			TICN	SZ9400 04 x 0.7C2
M5 x 0,8	4,65	HX	TIN	SZ9400 05 x 0.8B2
			TICN	SZ9400 05 x 0.8C2
M6 x 0,5	5,80	HX	TIN	SZ9400 06 x 0.5B2
			TICN	SZ9400 06 x 0.5C2
M6 x 1	5,55	HX	TIN	SZ9400 06 x 1.0B2
			TICN	SZ9400 06 x 1.0C2
M8 x 1	7,55	HX	TIN	SZ9400 08 x 1.0B2
			TICN	SZ9400 08 x 1.0C2
M8 x 1,25	7,45	HX	TIN	SZ9400 08 x 1.25B2
			TICN	SZ9400 08 x 1.25C2
M10 x 1	9,55	HX	TIN	SZ9400 10 x 1.0B2
			TICN	SZ9400 10 x 1.0C2
M10 x 1,5	9,35	HX	TIN	SZ9400 10 x 1.5B2
			TICN	SZ9400 10 x 1.5C2
M12 x 1	11,55	HX	TIN	SZ9400 12 x 1.0B2
			TICN	SZ9400 12 x 1.0C2
M12 x 1,25	11,45	HX	TIN	SZ9400 12 x 1.25B2
M12 x 1,5	11,35	HX	TIN	SZ9400 12 x 1.5B2
			TICN	SZ9400 12 x 1.5C2
M12 x 1,75	11,20	HX	TIN	SZ9400 12 x 1.75B2
			TICN	SZ9400 12 x 1.75C2
UNF 7/16" -20	9,90	2B	TIN	SZ9400 7/16"-20