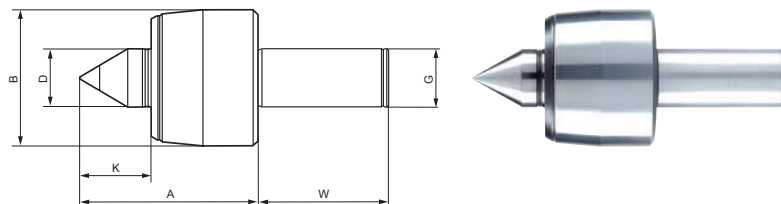



Punta de centrado giratoria

Características: Cuerpo templado y rectificado, con ángulo de punta de 60°. Rodamientos triple para elevada carga axial y radial. Lubricado de por vida.

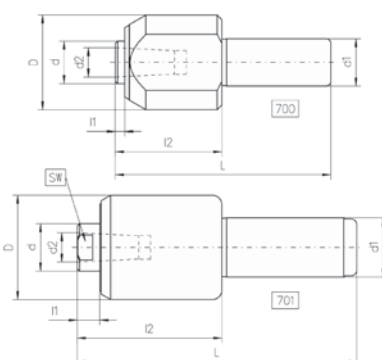



Ø alojamiento G	mm	20	25	32	
Tamaño		102	106	108	
Dimensión A	mm	58	76,8	93,1	
Dimensión B	mm	43	48,5	68,5	
Dimensión D	mm	20	25	32	
Dimensión K	mm	24	30,5	40	
Dimensión W	mm	50	56	60	
peso de pieza máx.	kg	130	200	400	
velocidad máx.	rpm	7000	5000	3800	
3183	 €	369,64	449,01	a consultar	(W309)
Ref.		...4200	...4250	...4320	

Puntas de centrado giratorias con puntas intercambiables

Características: Completamente templado y rectificado. Versión con muelles para compensación longitudinal axial. El retén de obturación evita la penetración de suciedad, lubricado de por vida. Insertos intercambiables para una máxima flexibilidad.

Volumen de suministro: Sin insertos intercambiables.



Ø alojamiento d1	mm	19,05	20	25,4	20	25
Ø alojamiento d1	pulgadas	3/4	—	1	—	—
Tipo		con superficie libre	con superficie libre	sin superficie libre	sin superficie libre	sin superficie libre
Características		700	700 D20	701	701 D20	701 D25
l2	mm	45	45	61	61	61
D	mm	40	40	44	44	44
d	mm	18	18	20	20	20
d2	mm	12	12	12	12	12
l1	mm	4	4	10	10	10
L	mm	91	91	118	118	118
Recorrido de muelle	mm	91	91	118	118	118
peso de pieza máx.	kg	200	200	300	300	300
velocidad máx.	rpm	4000	4000	3000	3000	3000
3318	 €	a consultar	452,83	a consultar	460,57	460,57
Ref.		...0001	...0004	...0007	...0010	...0013

(W312)