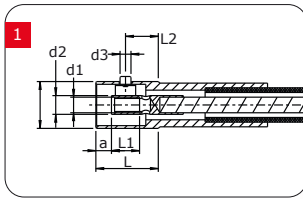


	▶ Arbeitswellen Typ S	▶ Working shafts type S
--	------------------------------	--------------------------------

Abbildung <i>picture</i>	Art.Nr. Welle <i>shaft</i>	Typ <i>type</i>	Länge/m <i>length/m</i>	Anschluss <i>connection</i>	Art.Nr. Wellenseele <i>inner core</i>	Art.Nr. Schlauch <i>protective casing</i>
-----------------------------	-------------------------------	--------------------	----------------------------	--------------------------------	---	---

1	101 401	S 4/1	1,25	GS28/GS16	111 401	121 401
	101 402	S 4/2	1,25	GS28/GS28	111 402	121 402
	101 403	S 4/3	1,25	DIN30/GS16	111 403	121 403
	101 404	S 4/4	1,25	DIN30/GS28	111 404	121 404
	101 601	S 6/1	1,25	GS28/GS16	111 601	121 601
	101 602	S 6/2	1,25	GS28/GS28	111 602	121 602
	101 603	S 6/3	1,25	DIN30/GS16	111 603	121 603
	11 016 032	S 6/3	1,5	DIN30/GS16	11 116 032	11 216 032
	101 604	S 6/4	1,25	DIN30/GS28	111 604	121 604
	101 701	S 7/1	1,5	GS28/GS22	111 701	121 701
	11 017 012	S 7/1	2,0	GS28/GS22	11 117 012	11 217 012
	101 702	S 7/2	1,5	GS28/GS28	111 702	121 702
	11 017 022	S 7/2	2,0	GS28/GS28	11 117 022	11 217 022
	101 703	S 7/3	1,5	DIN30/GS22	111 703	121 703
	11 017 032	S 7/3	2,0	DIN30/GS22	11 117 032	11 217 032
	101 704	S 7/4	1,5	DIN30/GS28	111 704	121 704
	11 017 042	S 7/4	2,0	DIN30/GS28	11 117 042	11 217 042
	101 101	S 10/1	1,5	GS28/GS28	111 101	121 101
	11 011 012	S 10/1	2,0	GS28/GS28	11 111 012	11 121 012
	101 102	S 10/2	1,5	GS28/GS22	111 102	121 102
	11 011 022	S 10/2	2,0	GS28/GS22	11 111 022	11 121 022
	101 103	S 10/3	1,5	DIN30/GS22	111 103	121 103
	11 011 032	S 10/3	2,0	DIN30/GS22	11 111 032	11 121 032
	101 104	S 10/4	1,5	DIN30/GS28	111 104	121 104
	11 011 042	S 10/4	2,0	DIN30/GS28	11 111 042	11 121 042
	101 105	S 10/5	1,5	DIN40/GS28	111 105	121 105
	11 011 052	S 10/5	2,0	DIN40/GS28	11 111 052	11 121 052
	101 121	S 12/1	2,0	GS28/GS28	111 121	121 121
	101 122	S 12/2	2,0	GS35/GS28	111 122	121 122
	101 123	S 12/3	2,0	DIN30/GS28	111 123	121 123
	101 124	S 12/4	2,0	DIN40/GS28	111 124	121 124
	101 125	S 12/5	2,0	DIN40/GS35	111 125	121 125
	101 126	S 12/6	2,0	GS35/GS35	111 126	121 126
	101 151	S 15/1	2,0	GS35/GS35	111 151	121 151
	101 152	S 15/2	2,0	GS35/GS28	111 152	121 152
	101 153	S 15/3	2,0	DIN40/GS28	111 153	121 153
	101 154	S 15/4	2,0	DIN40/GS35	111 154	121 154
	101 201	S 20/1	2,0	DIN40/GS35	111 201	121 201

Wellenfett/Grease for flexible shafts (Art.-Nr. 461 001/461 002)

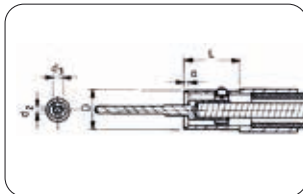


Arbeitswelle Typ S
 - Motorseite **DIN-Anschluss**;
 Wellenseele wird geschraubt;
 Schlauch mit Sperrfederknopf

Working shaft type S
 - **DIN connection** at motor side;
 inner core mounted by screwing;
 outer casing with stop spring lock



Wellen Ø mm	a	D	L	d ₁	d ₂	d ₃	L ₁	L ₂
4	10	30	30	M10	12	8	14	10
6	8	20	20	M6+8	8-10	6	12	8
6+7	10	30	30	M10	12	8	14	10
10	10	30	30	M10	12	8	14	10
12+13	10	30	30	M10	12	8	14	10
15	12	40	40	M14	18	8	20	13
20	12	40	40	M14	23	8	20	13



Arbeitswelle Typ S
 - Handstückseite
Gleitanschluss GS;
 mit Sperrfederknopf

Working shaft type S
 - **Slide connection GS**
 at handpiece side; with stop spring
 lock



Wellen- anschluss	a	D	L	d ₁	d ₂	d ₃	L ₁	L ₂
GS16	2	16	19	3,5	2,6	6	48	11,5
GS22	3	22	30	5	4	8	60	10
GS28	3	28	39	7,5	6	8	72	11
GS35	6	35	49	11	9	8	68	19

Arbeitswellen Typ S

Working shafts type S