



# Hadicové spony HS

## dle DIN 3017 z oceli W1

- Hadicové spony se šnekovým dotahováním z pozinkované oceli W1
- Optimální těsnící funkce díky kvalitě pásku – maximální odolnost proti stržení
- Šetrné k hadicím díky zaobleným hranám a hladkému povrchu pásku
- Úzký domeček s novým uchycením s vyšší odolností vůči zlomení a stržení
- Materiál a upínací rozsah je vztažen na vnitřní stranu pásku
- Dotahovací šroub se šestihranem a křížovou drážkou
- Optimální rozdělení silového působení na hadici rovnoměrně po celém obvodu
- Do velikosti 90 v krabici, velikosti 100-180 v plastovém sáčku, od rozměru 180 volně
- **Určeno pro bezpečné, rychlé a rozebíratelné připoje nejrůznějších typů hadic a armatur pro rozličná média**

Provedení	Norma	Médium	Velikost klíče
W1	DIN 3017	různé	šestihran SW 7

### Hadicové spony v provedení z pozinkované oceli W1

Rozsah mm	Šířka pásku		Tloušťka pásku		B	h	L	Hmotnost (g)	Obj. č.
	Palce	b	s	B					
8-12	5/18" - 1/2"	9	0,7	14	11,5	20,5	6	100	HS 12
10-16	5/18" - 5/8"	9	0,8	14	11,5	20,5	11	100	HS 16
12-22	1/2" - 3/4"	9	0,8	14	11,5	24	13	100	HS 20
16-27	5/8" - 1"	12	0,8	16	13	31	14	100	HS 25
20-32	3/4" - 1 1/4"	12	0,8	16	13	31	15	50	HS 32
25-40	1" - 1 5/8"	12	1,0	16	13	31	27	50	HS 40
30-45	1 3/8" - 1 3/4"	12	1,0	16	13	31	28	50	HS 45
35-50	1 1/4" - 2"	12	1,0	16	13	31	29	50	HS 50
40-60	1 5/8" - 2 3/8"	12	1,0	16	13	31	31	25	HS 60
50-70	2" - 2 3/4"	12	1,0	16	13	31	34	25	HS 70
60-80	2 3/8" - 3 1/8"	12	1,0	16	13	31	37	25	HS 80
70-90	2 3/4" - 3 1/2"	12	1,0	16	13	37	42	25	HS 90
80-100	3 1/8" - 4"	12	1,0	16	13	37	44	10	HS 100
90-110	3 1/2" - 4 3/8"	12	1,0	16	13	37	48	10	HS 110
100-120	4" - 4 3/4"	12	1,0	16	13	37	50	10	HS 120
110-130	4 3/8" - 5 1/8"	12	1,0	16	13	37	52	10	HS 130
120-140	4 3/4" - 5 1/2"	12	1,0	16	13	37	55	10	HS 140
130-150	5 1/8" - 5 7/8"	12	1,0	16	13	37	57	5	HS 150
140-160	5 1/2" - 6 1/4"	12	1,0	16	13	37	60	5	HS 160
150-170	5 7/8" - 6 5/8"	12	1,0	16	13	37	63	5	HS 170
160-180	6 1/4" - 7"	12	1,0	16	13	37	64	5	HS 180
170-190	6 1/2" - 7 1/2"	12	1,0	16	13	37	65	1	HS 190
180-200	7 1/8" - 8"	12	1,0	16	13	37	67	1	HS 200
190-210	7 1/2" - 8 1/4"	12	1,0	16	13	37	70	1	HS 210
200-220	8" - 8 3/4"	12	1,0	16	13	37	72	1	HS 220
210-230	8 1/8" - 9"	12	1,0	16	13	37	73	1	HS 230
220-240	8 3/4" - 9 3/8"	12	1,0	16	13	37	75	1	HS 240
230-250	9" - 9 3/4"	12	1,0	16	13	37	77	1	HS 250
240-260	9 3/8" - 10 1/4"	12	1,0	16	13	37	81	1	HS 260
250-270	9 3/4" - 10 1/2"	12	1,0	16	13	37	84	1	HS 270
260-280	10 1/4" - 11"	12	1,0	16	13	37	85	1	HS 280

