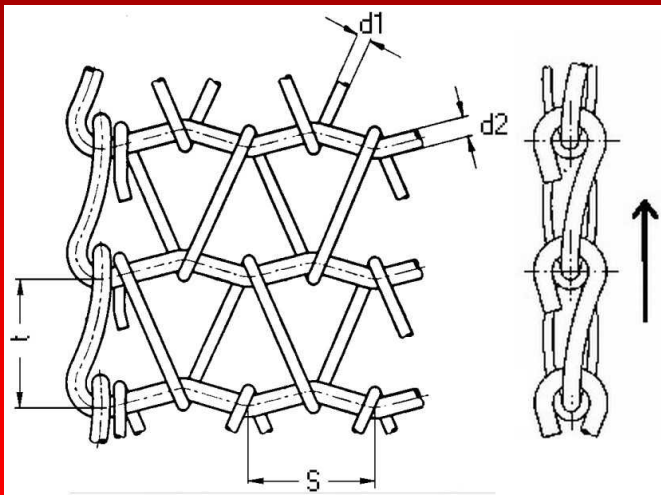




Weitspiralgliederbänder



d_1 = Spiralen in mm
 d_2 = Querstab in mm
 t = Teilung in mm
 s = Steigung in mm

Werkstoff:

Stahldraht, blank
 Stahldraht, verzinkt
 Edelstahldraht
 hochlegierter Edelstahldraht

Kantenform:

Schlingkante
 Kante verschweißt
 B-Kante
 seitliche Hohlbolzenkette

Weitere Ausführungen auf Anfrage

t	s	d ₁	d ₂
W 10	8,5	2,0	2,5
W 12,5	8,5	1,4	1,8
W 15	6,5	1,6	2,0
W 15	8,5	1,6	2,0
W 15	12	1,6	2,0
W 15,5	8,8	2,0	3,0
W 17	6,5	1,4	1,6
W 18	12	2,0	3,0
W 18	14,5	3,0	4,0
W 19	10	2,0	2,8
W 19,5	10	1,4	2,0
W 20	11	2,8	4,0
W 20	15	2,8	3,2
W 20,5	8,5	1,6	3,0
W 21,5	21,5	2,0	3,0
W 21,5	21,5	2,5x1,2	3,0
W 22	8,5	2,0	2,05
W 23	13	1,4	3,0
W 24	13	2,2	3,6
W 25	21,5	2,0	3,0
W 28	15	2,0	3,0
W 31,5	30,5	4,0	5,0
W 32	8,5	2,0	3,0
W 32	15	2,0	3,0
W 33	15	2,8	5,0
W 35	21,5	2,0	3,0
W 35	21,5	2,5x1,2	3,0
W 35	33	2,0	3,0
W 35	33	2,5x1,2	3,0
W 35	30,5	4,0	5,0
W 40	18	4,0	7,0

we wire the world