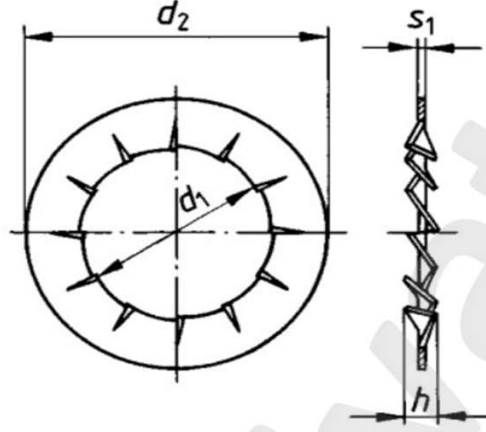




DIN 6798 Form J İÇTEN TIRTILLI PUL

DIN 6798 J;
CSN 21746;
UNI 8842;

* ST Çelik,
* A2 304
* A4 316



Anma Ölçüsü	d1	d1 Min.	d1 Max.	d2 max.	d2 Min.	s1
M1,6	1,70	1,70	1,84	3,60	3,30	0,30
M2	2,20	2,20	2,34	4,50	4,20	0,30
M2,5	2,70	2,70	2,84	5,50	5,20	0,40
M3	3,20	3,20	3,38	6,00	5,70	0,40
M3,5	3,70	3,70	3,88	7,00	6,64	0,50
M4	4,30	4,30	4,48	8,00	7,64	0,50
M5	5,30	5,30	5,48	10,00	9,64	0,60
M6	6,40	6,40	6,62	11,00	10,57	0,70
M7	7,40	7,40	7,62	12,50	12,07	0,80
M8	8,40	8,40	8,62	15,00	14,57	0,80
M10	10,50	10,50	10,77	18,00	17,57	0,90
M12	13,00	13,00	13,27	20,50	19,98	1,00
M14	15,00	15,00	15,27	24,00	23,48	1,00
M16	17,00	17,00	17,27	26,00	25,48	1,20
M18	19,00	19,00	19,33	30,00	29,48	1,40
M20	21,00	21,00	21,33	33,00	32,38	1,40
M22	23,00	23,00	23,33	36,00	35,38	1,50
M24	25,00	25,00	25,33	38,00	37,38	1,50
M27	28,00	28,00	28,33	44,00	43,38	1,60
M30	31,00	31,00	31,39	48,00	47,38	1,60