



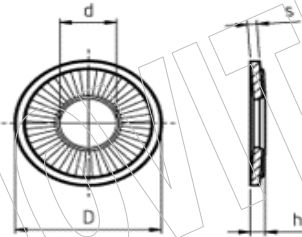
RONDELLE ELASTICHE CONICHE ZIGRINATE - Í CONTACTÍ CONICAL KNURLED SPRING WASHER

ACCIAIO PER MOLLE / SPRING STEEL

DUREZZA / HARDNESS : 430-450 HV

FINITURA / FINISH: BRUNITO E ZINCATO Cr3 / BURNISHED AND ZINC PLATED Cr3

COD 40018



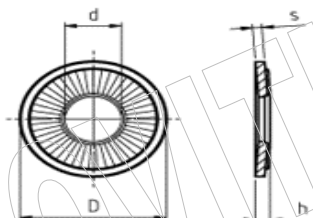
For thread dimensions in mm	d	D	s	h max	h min.	Nr. Knurlings Minim	Mass Kg./1000
M 3	3,1	6	0,5	0,9	0,7	28	0,08
M 3	3,1	8	0,6	1	0,8	28	0,2
M 3	3,1	10	0,6	1,2	0,95	28	0,33
M 4	4,1	8	0,8	1,2	1	32	0,23
M 4	4,1	10	0,9	1,4	1,15	32	0,46
M 4	4,1	14	1	1,8	1,4	32	1,1
M 5	5,1	10	1	1,5	1,25	36	0,46
M 5	5,1	12	1,1	1,8	1,45	36	0,8
M 5	5,1	16	1,2	2,1	1,7	36	1,7
M 6	6,1	12	1,2	1,85	1,55	45	0,79
M 6	6,1	14	1,3	2,1	1,75	45	1,27
M 6	6,1	18	1,4	2,5	2,1	45	2,48
M 8	8,2	16	1,4	2,2	1,8	45	1,63
M 8	8,2	18	1,4	2,35	1,9	45	2,22
M 8	8,2	22	1,6	2,7	2,2	45	4,11
M 10	10,2	20	1,6	2,6	2,1	45	2,9
M 10	10,2	22	1,6	2,75	2,25	45	3,75
M 10	10,2	27	1,8	3,1	2,6	45	6,9
M 12	12,4	24	1,8	2,9	2,4	45	4,69
M 12	12,4	27	1,8	3,1	2,6	45	6,34
M 12	12,4	32	2	3,6	3,1	45	10,65
M 14	14,4	30	2,4	3,7	3,2	45	10,18
M 16	16,4	32	2,8	4,1	3,6	60	12,95
M 20	20,5	40	3,2	4,3	4,9	60	23,12



RONDELLE ELASTICHE CONICHE ZIGRINATE - Í CONTACTÍ CONICAL KNURLED SPRING WASHER

ACCIAIO INOX AISI 304 / STAINLESS STEEL AISI 304
DUREZZA / HARDNESS : 160 HV

COD 42002



For thread Dimensions in mm	d	D	s	h max	h min.	Nr. Knurlings		Mass Kg./1000
						Minim		
M 3	3,1	6	0,5	0,9	0,7	28	0,08	
M 3	3,1	8	0,6	1	0,8	28	0,2	
M 3	3,1	10	0,6	1,2	0,95	28	0,33	
M 4	4,1	8	0,8	1,2	1	32	0,23	
M 4	4,1	10	0,9	1,4	1,15	32	0,46	
M 4	4,1	14	1	1,8	1,4	32	1,1	
M 5	5,1	10	1	1,5	1,25	36	0,46	
M 5	5,1	12	1,1	1,8	1,45	36	0,8	
M 5	5,1	16	1,2	2,1	1,7	36	1,7	
M 6	6,1	12	1,2	1,85	1,55	45	0,79	
M 6	6,1	14	1,3	2,1	1,75	45	1,27	
M 6	6,1	18	1,4	2,5	2,1	45	2,48	
M 8	8,2	16	1,4	2,2	1,8	45	1,63	
M 8	8,2	18	1,4	2,35	1,9	45	2,22	
M 8	8,2	22	1,6	2,7	2,2	45	4,11	
M 10	10,2	20	1,6	2,6	2,1	45	2,9	
M 10	10,2	22	1,6	2,75	2,25	45	3,75	
M 10	10,2	27	1,8	3,1	2,6	45	6,9	
M 12	12,4	24	1,8	2,9	2,4	45	4,69	
M 12	12,4	27	1,8	3,1	2,6	45	6,34	
M 12	12,4	32	2	3,6	3,1	45	10,65	
M 14	14,4	30	2,4	3,7	3,2	45	10,18	
M 16	16,4	32	2,8	4,1	3,6	60	12,95	
M 20	20,5	40	3,2	4,3	4,9	60	23,12	