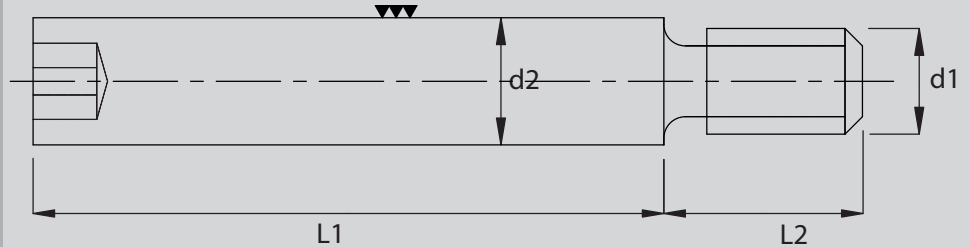


COLONNINE DI GUIDA PER MOLLE IN ELASTOMERO PILOT PINS FOR ELASTOMER SPRINGS

MATERIALE: ISO 12.9
TOLLERANZA DI RETTIFICA d2: "h8"
RESISTENZA ALLA ROTTURA PER TRAZIONE: 110-120 Kg/mm²
LIMITE DI ELASTICITÀ: 90/Kg/mm min.
ALLUNGAMENTO: 90% min.

MATERIAL: ISO 12.9
TOLERANCE OF SHAFT d2: "h8"
TENSIL STRENGTH: 110-120 Kg/mm²
LIMIT OF ELASTICITY: 90/Kg/mm min.
STRETCH: 90% min.



ESAGONO Hexagon	3	4	5	6	8	10	14
d1	M5	M6	M8	M10	M12	M16	M20
∅ d2	6	8	10	13	16	20	25
L1 +0/+ 0,05	PREZZI €						
15	1,45	1,50	1,90	2,40	-	-	-
20	1,45	1,50	1,90	2,40	3,00	-	-
25	1,45	1,50	1,90	2,40	3,00	4,75	-
32	1,50	1,60	2,00	2,40	3,20	4,75	10,45
40	1,65	1,80	2,15	2,50	3,40	5,15	10,45
50	1,90	2,00	2,40	2,65	3,75	5,40	11,40
63	-	2,50	2,60	2,90	3,95	6,00	12,35
80	-	3,15	3,20	3,10	4,35	6,40	14,25
95	-	-	3,80	3,30	4,60	7,15	15,70
118	-	-	-	4,00	5,00	8,10	16,50
140	-	-	-	-	5,80	9,50	17,30
180	-	-	-	-	7,60	12,35	19,00
200	-	-	-	-	-	14,25	21,40