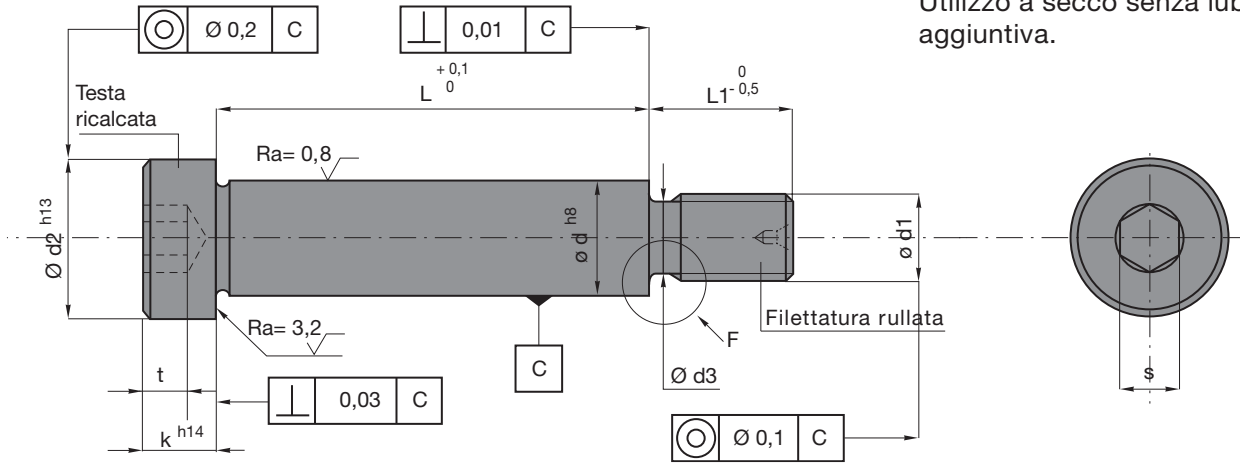


Il rivestimento Dynacron (Disolfuro di Tungsteno WS2) riduce l'attrito e l'usura tra due corpi, agendo come un lubrificante ad alte prestazioni e non altera le caratteristiche dimensionali, comprese le tolleranze.

Ecologico, inerte ed atossico. Utilizzo a secco senza lubrificazione aggiuntiva.



Mat. Inox 17% Cr rivestite Dynacron (WS2) R ~ 1050 Mpa
Spessore rivestimento 5 µm

Temperatura da -188°C a +538°C

PASSO ISO	0,8	1	1,25	1,5	1,75	2
d2	9	11	14	18	22	28
d	6	8	10	12	16	20
k	4	5	6	8	10	12
L1	8	10	12	16	20	25
s	3	4	5	6	8	10
t	2,5	3	4	5	6	8
d3	3,9	4,6	6,3	7,9	9,6	13,2
g	1,2	1,5	1,9	2,2	2,6	3
R	0,4	0,5	0,6	0,8	0,9	1
L \ d1	M5	M6	M8	M10	M12	M16
6	•	•				
8	•	•				
10	•	•	•			
12	•	•	•	•		
16	•	•	•	•		
20	•	•	•	•	•	•
25	•	•	•	•	•	•
30	•	•	•	•	•	•
32	•	•	•	•	•	•
40	•	•	•	•	•	•
50	•	•	•	•	•	•
60	•	•	•	•	•	•
70		•	•	•	•	•
80		•	•	•	•	•
90		•	•	•	•	•
100			•	•	•	•
110			•	•	•	•
120			•	•	•	•
140				•	•	•
160					•	•

Esempio d'ordine: d1 = M10 L = 40 → S1034-M10x40