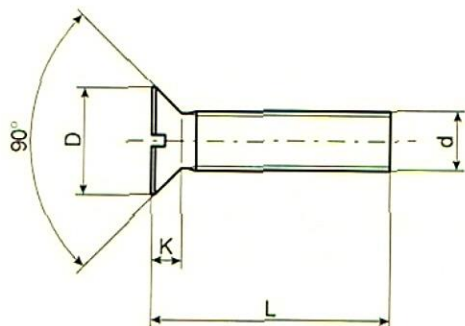


# Viti a testa svasata piana con intaglio

Slotted countersunk flat head screws. ISO metric coarse pitch thread.

**UNI 6109**  
**DIN 963**  
~ ISO 2009  
passo grosso





Materiale **Nylon**

**6.6**

Resistenza alla rottura per trazione **53 N/mm<sup>2</sup>**  
Temperatura d'utilizzo **-20 ÷ 110°C**  
Filettatura metrica ISO grado medio **6g UNI 5541**  
Codice **06.17.3**

Dimensioni in mm.

d	M 3	M 4	M 5	M 6	M 8
D	5,6	7,5	9,2	11	14,5
K	1,65	2,2	2,5	3	4
	0,8	1	1,2	1,6	2

L =	0,050	0,098	0,176	0,318	0,73
6	0,055	0,109			
8	0,068	0,132	0,211	0,318	
10	0,081	0,154	0,247	0,369	0,73
12	0,093	0,177	0,283	0,420	0,82
16	0,119	0,222	0,354	0,523	1,01
20	0,145	0,267	0,427	0,626	1,19
25	0,177	0,322	0,515	0,754	1,42
30	0,209	0,379	0,604	0,883	1,66
35		0,436	0,675	1,01	1,89
40		0,491	0,784	1,14	2,12
45			0,874	1,27	2,35
50			0,966	1,40	2,58
60				1,65	3,05
70					3,51
80					3,98
	2000	1000	500		100

• La norma ISO differisce dalla UNI e DIN per i valori D e K.  
• A richiesta si possono fornire viti secondo UNI 6110.  
• Per misure non indicate chiedere offerta.

• Le masse, date a titolo indicativo, sono calcolate in base alla massa volumica di 1,14 Kg/dm<sup>3</sup>.