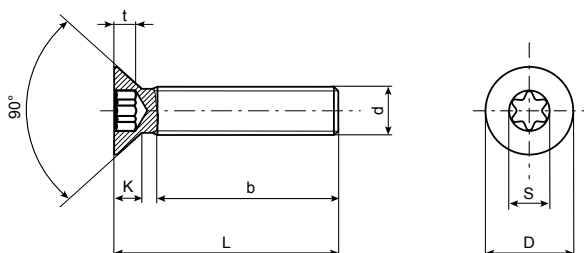


# ISO 14581

passo grosso


## Viti a testa svasata piana con cava esalobata

*Hexalobular socket countersunk flat head screws*




Tolleranze di lavorazione	ISO 4759-1 Categoria A
Caratteristiche meccaniche	ISO 898-1
Norme di collaudo	ISO 3269
Materiale	Acciaio ad alta resistenza
Classe	<b>08.8</b>
Resistenza alla rottura per trazione	800 N/mm <sup>2</sup>
Limite di elasticità	640 N/mm <sup>2</sup>
Allungamento min	12%
Filettatura metrica ISO grado medio	6g ISO 261, ISO 965-2, 965-3
Finitura superficiale	Annerite
Codice	030810

Dimensioni in mm

	M3	M4	M5	M6	M8	M10
<b>d</b>						
<b>D</b>	6,3	9,4	10,4	12,6	17,3	20
<b>K</b>	1,65	2,70	2,70	3,3	4,65	5,0
<b>b</b>	25	38	38	38	38	38
<b>t max</b>	0,83	1,53	1,51	1,78	2,54	2,80
<b>S</b>	2,8	3,95	4,5	5,6	7,95	8,95
 Tx	10	20	25	30	45	50

 PER 1000 PEZZI ~ kg

<b>L = 10</b>	0,56	1,07	1,85	2,70		
<b>12</b>	0,65	1,23	2,10	3,05	6,10	10,1
<b>16</b>	0,83	1,53	2,59	3,76	7,35	12,1
<b>20</b>	1,00	1,84	3,09	4,46	8,60	14,1
<b>25</b>	1,35	2,23	3,71	5,34	10,2	16,6
<b>(30)</b>	1,63	2,90	4,33	6,22	11,7	19,1
<b>35</b>		3,40	5,43	7,10	13,3	21,6
<b>(40)</b>		3,90	6,20	8,83	14,8	24,1
<b>45</b>				9,00	16,5	26,3
<b>50</b>				11,0	19,9	30,1
	2000	1000	500	200	100	

• Le misure all'esterno della parte retinata possono essere fornite anche parzialmente filettate.  
 • Per misure non indicate chiedere offerta.

• Le masse, date a titolo indicativo, sono calcolate in base alla massa volumica di 7,85 Kg/dm<sup>3</sup>.