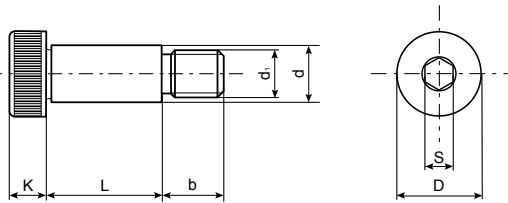



VE 021204

passo grosso


1 Viti a testa cilindrica con cava esagonale, gambo rettificato e codolo filettato

Hexagon socket head cup shoulder screws


Materiale	Acciaio ad altissima resistenza
Classe	12.9
Resistenza alla rottura per trazione	1200 N/mm ²
Limite di elasticità	1080 N/mm ²
Allungamento min	8%
Grado di tolleranza gambo rettificato	h 8
Filettatura metrica ISO grado medio	6g UNI 5541
Finitura superficiale	Annerite
Codice	021204

Dimensioni in mm

	Ø 6	Ø 8	Ø 10	Ø 12	Ø 16	Ø 20	Ø 24
d	M5	M6	M8	M10	M12	M16	M20
D	10	13	16	18	24	30	36
b	9,5	11	13	16	18	22	27
K	4,5	5,5	7	9	11	14	16
S	3	4	5	6	8	10	12

 PER 1000 PEZZI ~ kg

L =	6,35	13,30	25,40	38,10	94,35	204	364
10	6,35						
12	6,51	13,30					
16	7,25	14,51	25,40	38,10			
20	8,16	15,42	27,21	41,73			
25	9,98	17,24	30,84	45,35			
30	11,79	19,95	33,57	50,80	94,35		
40	12,70	23,58	39,90	59,87	111	204	
50		32,66	46,26	68,95	125	226	364
60			51,70	76,20	141	254	384
70			58,05	85,27	157	276	418
80			63,50	94,35	174	304	475
90				103	185	326	497
100				112	201	344	531
120					234	399	599



50

25

10

5

- A richiesta si possono fornire viti con gambo rettificato con tolleranza f 9.
- Per le misure non indicate chiedere offerta.

- Le masse, date a titolo indicativo, sono calcolate in base alla massa volumica di 7,85 Kg/dm³.