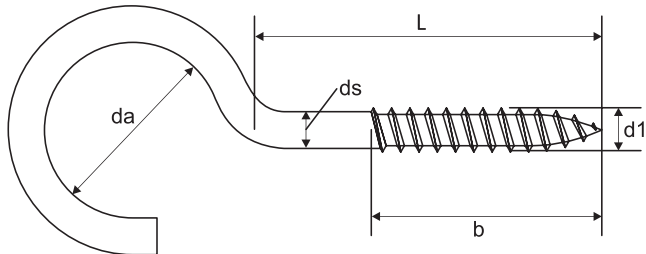


FU 01 Vite a Gancio con filetto a legno in acciaio, zincata



SCHEDA TECNICA



ds	diametro del filo
d1	diametro nominale della filettatura
L	lunghezza porzione rettilinea
b	lunghezza filettata
da	diametro interno gancio

Informazioni aggiuntive

Rivestimento:	zincata 5 µm (CrVI esente)
Reazione al fuoco:	A1 secondo EN 13501-1
Materiale:	Acciaio al carbonio

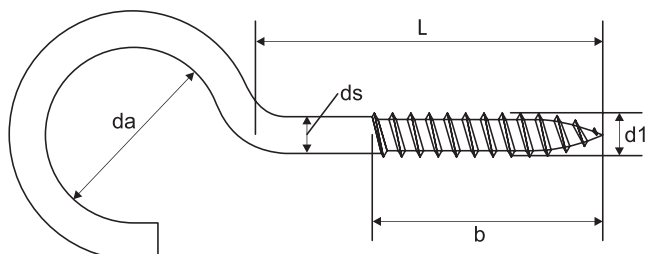
SCHEDA TECNICA **FU 01**

Codice Articolo	ds (mm)	d1 (mm)	L (mm)	b (mm)	da (mm)	
FU 01 14 025	2,0	2,5	10	8	4	
FU 01 14 030			15		5	
FU 01 16 030	2,3	3,0	10		10	7
FU 01 17 035	2,5	3,3	12			
FU 01 17 040			16			
FU 01 18 050	3,0	4,2	20	15	12	
FU 01 18 060			25			
FU 01 19 060	3,5	4,5	20	12		
FU 01 19 070			25			
FU 01 19 080			30	15	17	
FU 01 20 070	4,0	5,0	25		14	
FU 01 20 080			30	17		
FU 01 20 090			35			
FU 01 21 080	4,5	5,5	30	18	19	
FU 01 21 090			35			
FU 01 21 100			40	24		
FU 01 22 090	5,0	6,0	30	18	21	
FU 01 22 100			35			
FU 01 22 120			50	30		

FU 01 Hook wood screw (undersized body), zinc plated



TECHNICAL DATA SHEET



ds	wire diameter
d1	nominal thread diameter
L	length of the straight portion
b	thread length
da	inner hook diameter

Additional information

Coating: Zinc plated, 5 µm (CrVI free)

Fire reaction: A1 according to EN 13501-1

Material: Carbon steel

TECHNICAL DATA OF FU 01

Item code	ds (mm)	d1 (mm)	L (mm)	b (mm)	da (mm)
FU 01 14 025	2,0	2,5	10	8	4
FU 01 14 030			15		5
FU 01 16 030	2,3	3,0	10		10
FU 01 17 035	2,5	3,3	12		
FU 01 17 040			16		
FU 01 18 050	3,0	4,2	20	15	12
FU 01 18 060			25		
FU 01 19 060	3,5	4,5	20	15	17
FU 01 19 070			25		
FU 01 19 080			30		
FU 01 20 070	4,0	5,0	25	18	14
FU 01 20 080			30		
FU 01 20 090			35		
FU 01 21 080	4,5	5,5	30	24	19
FU 01 21 090			35		
FU 01 21 100	5,0	6,0	40	18	21
FU 01 22 090			30		
FU 01 22 100			35		
FU 01 22 120			50	30	