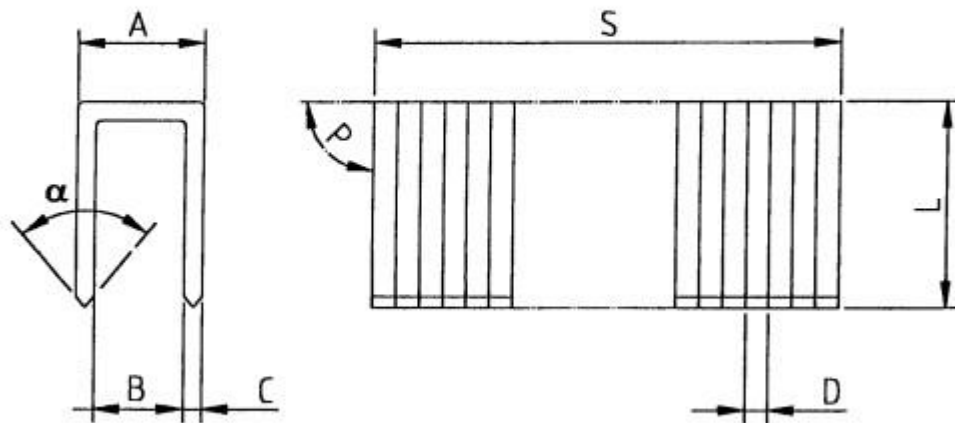




Scheda Tecnica Graffe 92

92 SERIES STAPLES - SCHEDA TECNICA



A	LARGHEZZA CORONA ESTERNA	mm	8.80 ± 0.1		
B	LARGHEZZA CORONA INTERNA	mm	6.70 ± 0.1		
C	SPESSORE DEL FILO	mm	1.00 ± 0.01		
D	LARGHEZZA DEL FILO	mm	1.25 ± 0.01		
L	LUNGHEZZE (tol. +0/-0.3 mm)	mm	min. 9 mm fino a max. 40 mm		

COMPOSIZIONE CHIMICA DEL FILO

C	Mn	S	F	Si	Cu
0,0480	0,5743	0,0148	0,0141	0,1891	0,0520
Mo	Ni	Cr	Ti		
0,0064	0,0870	0,0545	0,0014		

S	LUNGHEZZA DELLA STECCA	mm	125 ± 0.5		
α	ANGOLO DEL PUNTO		~ 70°	CISEL POINT	
P	ANGOLO DELLA STECCA		90° ± 30'		

MATERIALE : UNI EN 10016-2/96
CARICO DI ROTTURA : 1100-1200 N/mm²
FINITURA : STANOX
RIVESTIMENTO : COMBI-COATED
PUNTI PER STECCA : 100

Date	scale	ref	origin	packing	92 SERIES STAPLES
25/05/12	---	LT	Italy	neutrale	