



Caratteristiche tecniche non evidenziate, vedere Procedura PD 2/20 All.5

Il fabbricante si riserva il diritto di modificare le caratteristiche di questo disegno senza preavviso, senza la nostra preventiva approvazione.

Tolleranze per lavorazioni alle macchine utensili		Altre toller. gen. capitolato tecnica SCM C101							
grado IT	dimensione	fino a 3	3-6	6-10	10-100	100-400	400-1000	1000-2000	oltre 2000
secondo UNI-EN 22768-2	accoppiamento	±0.1	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0
grado K	Int. di forma	fino a 100	100-300	300-1000	1000-3000	diámetro	diámetro	diámetro	localizzazione
secondo UNI-EN 22768-2	scost.	0.2	0.4	0.6	0.8	albero	foro	stivessi
	scost.	0.4	0.6	0.8	1.0	h 11	H 13	Ø 0.5x0.5

CF3 ... Scala 1:10 Massa (Kg) ... Aspetto superficiale ...

Data 31/01/2013 Firm GARAVELLI COMPOSTO

scm group

LAYOUT PIALLA-FILO F520 NOVA/FORMULA F2/PF52 N° 0953160011L