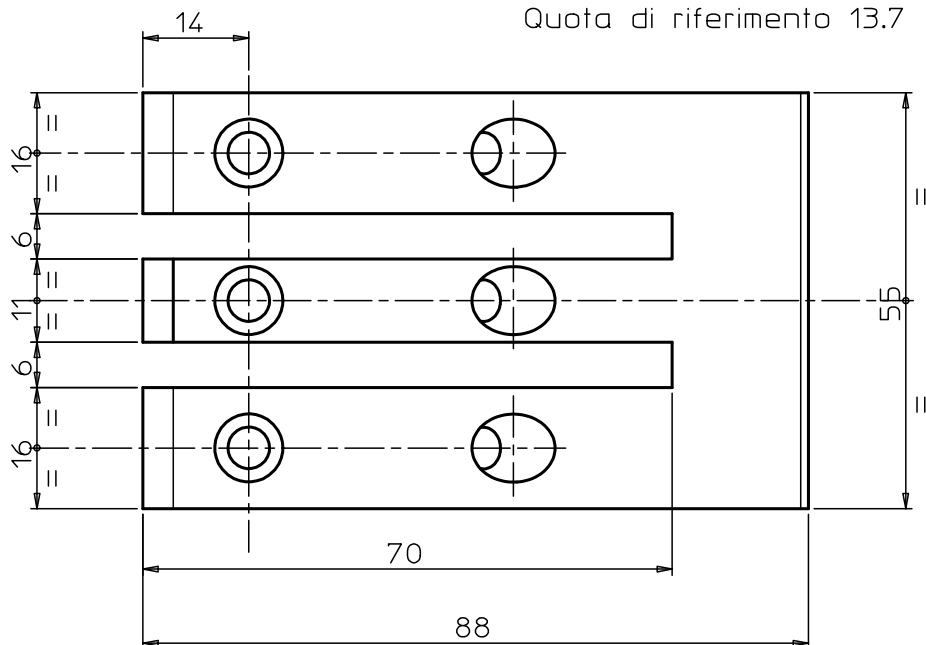


Rullini Ø3 per controllo dimensionale dell'attacco
Quota di riferimento 13.7



Le tolleranze si riferiscono al pezzo finito col trattamento galvanico
tenere conto quindi di un'aggiunta di spessore dovuto a tale trattamento

					Smussare spigoli vivi e bave 0.2-0.3x45°			tolleranze generali		rugosità'				
					NON RILEVARE LE DIMENSIONI MANUALMENTE			Norma UNI-ISO 2768-fH		3.2 / (1.6 / 0.8 / 0.4)				
						disegnato	verificato	F.to	scala	peso kg				
					data	19/11/2003	01/12/2003	A4V	1:1	0				
					firma	CORSALE	CORSALE							
					materiale:				SERVE PER:					
					C40 UNI EN 10277-2				BMK&Gruppo Morsa					
M.	tipo di modifica	data	Dis.	Ver.	trattamenti:						R	=		
 Balance Systems S.p.A. Milano (ITALY)											HRC =			
					Nichelatura chimica da 5 a 10 µ - Nickelüberzug von 5 bis 10 µ									
					denominazione:						MORSA			
					disegno n°:				3BMK805A00700		FOGLIO	0 / 0	INDICE DI MODIFICA	0
IL PRESENTE DISEGNO E' DI PROPRIETA' DELLA BALANCE SYSTEMS CHE SI RISERVA TUTTI I DIRITTI A TERMINE DI LEGGE														

IL PRESENTE DISEGNO E' DI PROPRIETA' DELLA BALANCE SYSTEMS CHE SI RISERVA TUTTI I DIRITTI A TERMINE DI LEGGE