

ITEM TECHNICAL CARD



Länge (mm)	6,0
Material	Edelstahl AISI303
Durchmesser	2,0
UNI	1707
DIN	7
ISO	2338
C (mm)	0,35
toll. L 4/10 +/-	0,25
toll. L 12/50 +/-	0,5

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Parallel Pin ISO 2338 unhardened Tolerance m6 UNI 1707/DIN7		CATEGORIA \ CATEGORY: 2372400.00500	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: RIVIT		TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	
DATA:		Rugosità superficiale generale: General surface roughness:	
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: RIVIT		PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	
DATA:		NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW	
APPROVATO DA \ APPROVED BY: RIVIT		DUREZZA \ HARDNESS:	
DATA:		FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1	
		FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: A4	
		METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)	
		REVISIONE: REVISION:	
		PESO \ WEIGHT:	
		Scale \ SCALE:	
		CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07	



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT