

ITEM TECHNICAL CARD

length (mm)	16,0
C max (mm)	6,1
Material	white zinc plated steel C15
Diameter	M6
pitch	1,0
UNI	8113
DIN	7500M
ISO	15480
k (mm)	3,0
d1 (mm)	11,0
PH	3

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Trilobata TSP+ UNI 8113/DIN 7500M ZB M6x16			CATEGORIA \ CATEGORY: 50623ZB.00500	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:		NOTE \ NOTES:
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: RIVIT	DATA:	TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	Rugosità superficiale generale: General surface roughness:	
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: RIVIT	DATA:	PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:		NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW
APPROVATO DA \ APPROVED BY: RIVIT	DATA:	DUREZZA \ HARDNESS:	FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1	
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
			CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07	REVISIONE: REVISION:



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT