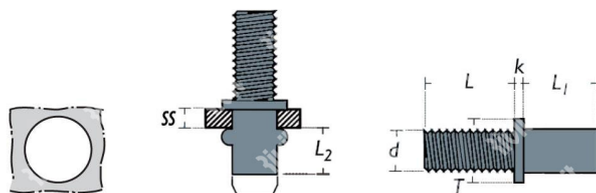


ITEM TECHNICAL CARD



T - larghezza testa (mm)	9,0
L1 - lunghezza fusto (mm)	10,0
L2 - lunghezza fusto applicato (mm)	5,0
k - spessore testa (mm)	0,8
spessore serrabile (mm)	0,2 ÷ 1,9
carico di prova assiale del filetto (N)	7000
coppia max di serraggio (Nm)	7
d - passo dell'inserto	M5
diametro di foratura	6,6
L ref.	10,0
materiale corpo	acciaio
tipo testa	tonda
tipo fusto	cilindrico

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: RIVBOLT-BFTC Fe Insetto Maschio f.6,6 ss0,2-1,9 ZB M5x10				CATEGORIA \ CATEGORY: 2586300.06000	
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	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