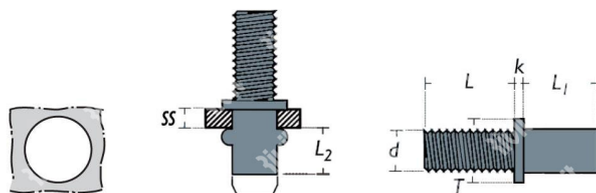


ITEM TECHNICAL CARD



T - larghezza testa (mm)	8,0
L1 - lunghezza fusto (mm)	8,5
L2 - lunghezza fusto applicato (mm)	4,0
k - spessore testa (mm)	0,5
spessore serrabile (mm)	0,2 ÷ 1,8
carico di prova assiale del filetto (N)	4000
coppia max di serraggio (Nm)	4
d - passo dell'inserto	M4
diametro di foratura	5,5
L ref.	10,0
materiale corpo	acciaio
tipo testa	tonda
tipo fusto	cilindrico

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: RIVBOLT-BFTC Fe Insetto Maschio f.5,5 ss0,2-1,8 ZB M4x10			CATEGORIA \ CATEGORY: 2585900.08000	
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
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07
				METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: REVISION:



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT