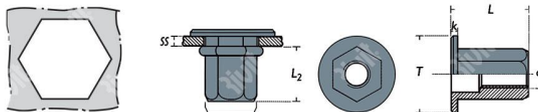


ITEM TECHNICAL CARD



T - larghezza testa (mm)	20,0
L2 - lunghezza fusto applicato (mm)	10,5 ÷ 12,5
L - lunghezza inserto (mm)	22,5
k - spessore testa (mm)	1,7
spessore serrabile (mm)	2,0 ÷ 5,0
d - passo dell'inserto	M8
diametro di foratura	11,0
materiale corpo	acciaio
tipo testa	larga
tipo fusto	esagonale aperto

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: FLE-Rivsert Fe TL20 Es10,97 f.11,0 ss2,0-5,0 ZnNi M8/050			CATEGORIA \ CATEGORY: 5878900.02000	
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