

ITEM TECHNICAL CARD

Lunghezza (mm)	25,0
Materiale	acciaio zincato bianco C15
Diametro	6,3
passo	1,81
UNI	8117
DIN	7504K
ISO	15480
k (mm)	6,15
S (mm)	10,0
Descr. Normativa	viti perforanti testa esagonale finta rondella
d1 (mm)	13,2

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Perforante TEFR UNI 8117/DIN 7504K ZB f.6 max 6,3x25				CATEGORIA \ CATEGORY: 04975ZB.02800	
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)
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07	REVISIONE: REVISION:



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT