

ITEM TECHNICAL CARD



Lunghezza (mm)	50,0
Materiale	acciaio nichelato C15
Diametro	4,8
passo	1,6
UNI	6955
DIN	7982C
ISO	7050
Descr. Normativa	viti autofilettanti testa svasata croce
r max (mm)	1,9
K (mm)	3,0
d1 (mm)	9,5
PH	2

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Autofilettante TSP+ Ph UNI 6955/DIN 7982 NK 4,8x50			CATEGORIA \ CATEGORY: 18138NK.00200	
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