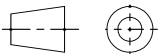


ITEM TECHNICAL CARD

Lunghezza (mm)	16,0
Materiale	acciaio inox A2
Diametro	M3
passo	0,5
UNI	7689
DIN	966
ISO	7047
m (mm)	0,75
k (mm)	1,65
Descr. Normativa	viti a testa goccia sego croce
d1 (mm)	5,6
PH	1

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Vite TGS+ Ph UNI 7689/DIN 966 INOX A2 M3x16				CATEGORIA \ CATEGORY: 1432000	
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