

ITEM TECHNICAL CARD



longueur (mm)	50,0
Matière	acier brut AVP 9SMnPb28K
Diamètre	16,0
UNI	1707
DIN	7
ISO	2338
C (mm)	3,0
toll. L 12/50 +/-	0,5
toll. L 55/150 +/-	0,75

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Spina cilindrica UNI1707/DIN7 m6 Acc. r.45/55 16x50				CATEGORIA \ CATEGORY: 4778300.00025	
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) REVISIONE: REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07	



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT