

ITEM TECHNICAL CARD



Lunghezza (mm)	12,0
Materiale	Acciaio AVP 9SMnPb28K grezzo
Diametro	3,0
UNI	1707
DIN	7
ISO	2338
C (mm)	0,5
toll. L 4/10 +/-	0,25
toll. L 12/50 +/-	0,5

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>Spina cilindrica UNI 1707/DIN 7 h8 Acc. r.45/55 3x12</b>		CATEGORIA \ CATEGORY: <b>0955300.00250</b>	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: <b>RIVIT</b>		TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	
DATA:		Rugosità superficiale generale: General surface roughness:	
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: <b>RIVIT</b>		PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	
DATA:		<b>NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW</b>	
APPROVATO DA \ APPROVED BY: <b>RIVIT</b>		DUREZZA \ HARDNESS:	
DATA:		FOGLIO \ SHEET: <b>1 OF 1</b>	
		FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: <b>A4</b>	
		METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)	
		REVISIONE: REVISION:	
		PESO \ WEIGHT:	
		Scale \ SCALE:	
		CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>	



**FASTENERS  
& TOOLS**  
RIVIT.IT