

ITEM TECHNICAL CARD

longueur (mm)	6,0
Matière	acier inox A2
Diamètre	M2,5
pas	0,45
UNI	6107
DIN	84A
ISO	1207
k (mm)	1,8
Description Normative	vis à tête cylindrique coupé
d1 (mm)	4,5

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>Vis tête cylindrique fendue UNI 6107/DIN 84A A2 - acier inoxydable</b>		CATEGORIA \ CATEGORY: <b>1340200</b>	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	Rugosità superficiale generale: General surface roughness:
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	<b>NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW</b>
APPROVATO DA \ APPROVED BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	DUREZZA \ HARDNESS:	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
		PESO \ WEIGHT:	REVISIONE: REVISION:
		FOGLIO \ SHEET: <b>1 OF 1</b>	
		FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: <b>A4</b>	
		CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>	



**FASTENERS  
& TOOLS**  
RIVIT.IT