

ITEM TECHNICAL CARD

longueur (mm)	40,0
Matière	acier galvanisé blanc 4.8
Diamètre	M5
pas	0,8
UNI	6109
DIN	963
ISO	2009
k (mm)	2,5
Description Normative	vis à tête fraisée plate avec encoche
d1 (mm)	9,2

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>Vis tête fraisée fendue UNI 6109/ DIN 963A 4.8 - acier zingué blanc</b>			CATEGORIA \ CATEGORY: <b>20436ZB</b>	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:		NOTE \ NOTES:
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:	FOGLIO \ SHEET: <b>1 OF 1</b>	
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
			CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>	REVISIONE: REVISION:



**FASTENERS  
& TOOLS**  
RIVIT.IT