

ITEM TECHNICAL CARD



diametro del foro (mm)	5,0
d - diametro rivetto	4,8
T - larghezza testa (mm)	9,5
L - lunghezza rivetto (mm)	25,0
k - spessore testa (mm)	1,1
carico rottura al taglio (N)	4500
carico rottura a trazione (N)	5300
spessore serrabile (mm)	15,0 ÷ 18,0
materiale corpo	acciaio inox A2
materiale chiodo	acciaio inox A2
tipo testa	tonda

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>IITA2-Rivetto Inox AISI304/INOX TT f.5,0 4,8x25,0</b>		CATEGORIA \ CATEGORY: <b>1656400.02500</b>	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: <b>RIVIT</b>		NOTE \ NOTES:	
DATA:		TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: <b>RIVIT</b>		Rugosità superficiale generale: General surface roughness:	
DATA:		PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	
APPROVATO DA \ APPROVED BY: <b>RIVIT</b>		<b>NON SCALARE IL DISEGNO</b> <b>DO NOT RESIZE THE DRAW</b>	
DATA:		DUREZZA \ HARDNESS:      FOGLIO \ SHEET:      FORMATO FOGLIO: SCALE \ SCALE:              SHEET FORMAT: <b>A4</b>	
PESO \ WEIGHT:		METODO 1 (ISO 128)      REVISIONE: METHOD 1 (ISO 128)      REVISION:	
		CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>	



**FASTENERS & TOOLS**  
**RIVIT.IT**