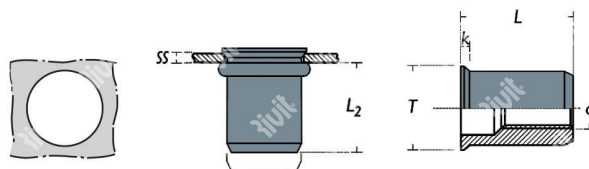


ITEM TECHNICAL CARD





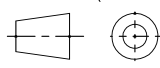
T - larghezza testa (mm)	7,0
L2 - lunghezza fusto applicato (mm)	6,5 ÷ 7,0
L - lunghezza inserto (mm)	10,5
k - spessore testa (mm)	0,5
spessore serrabile (mm)	0,5 ÷ 2,0
carico di prova assiale del filetto (N)	6800
coppia max di serraggio (Nm)	4.0
d - passo dell'inserto	M4
diametro di foratura	6,0
coppia serraggio per forza torsione (Nm)	0.8
resistenza al taglio (N)	1500
materiale corpo	acciaio

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION:

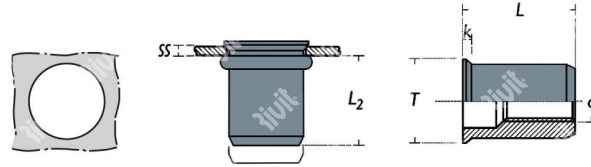
**FRC-Rivsert Fe f.6,0 ss0,5-2,0 M4/020**

CATEGORIA \ CATEGORY:

**0306500.01000**

MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:		NOTE \ NOTES:		  <b>FASTENERS &amp; TOOLS</b>  <b>RIVIT.IT</b>
ESEGUITO DA \ DRAWN BY:	DATA:	TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	Rugosità superficiale generale: General surface roughness:			
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY:	DATA:	PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	<b>NON SCALARE IL DISEGNO</b> <b>DO NOT RESIZE THE DRAW</b>			
APPROVATO DA \ APPROVED BY:	DATA:	DUREZZA \ HARDNESS:	FOGLIO \ SHEET: <b>1 OF 2</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>		

ITEM TECHNICAL CARD



tipo testa

ridotta

tipo fusto

cilindrico aperto

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>FRC-Rivsert Fe f.6,0 ss0,5-2,0 M4/020</b>				CATEGORIA \ CATEGORY: <b>0306500.01000</b>	
MATERIALE \ 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>2 OF 2</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