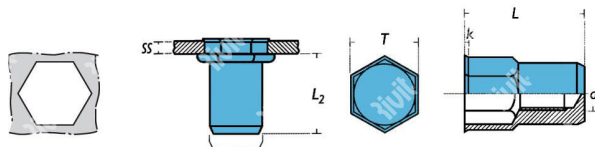


ITEM TECHNICAL CARD



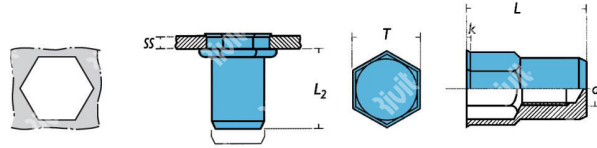
Modell	SIREPA20805511
T - Kopfbreite (mm)	12,0
L2 - Lauflänge aufgetragen (mm)	17,5 ÷ 18,5
L - länge der Nietmuttern (mm)	26,5
k - Kopf Dicke (mm)	0,6
Klemmbereich (mm)	3,0 ÷ 5,5
axiale Prüfbelastung des gewinde (N)	25000
Anzugsdrehmoment max (Nm)	26,0
d - Blindnietmuttern Faden	M8
Bohrdurchmesser	11,0
Anzugsmoment für Torsionskraft (Nm)	4,5
Schiere Stärke (N)	4400

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION:		CATEGORIA \ CATEGORY:		5396100.02000	
SIREPA2-Close end Rivsert Stainless steel semihexa h.11,0 gr3,0-5,5					
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:		NOTE \ NOTES:	
ESEGUITO DA \ DRAWN BY:	DATA:	TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	Rugosità superficiale generale:		
<b>RIVIT</b>			General surface roughness:		
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY:	DATA:	PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]:	<b>NON SCALARE IL DISEGNO</b> <b>DO NOT RESIZE THE DRAW</b>		
<b>RIVIT</b>		HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:			
APPROVATO DA \ APPROVED BY:	DATA:	DUREZZA \ HARDNESS:	FOGLIO \ SHEET:	FORMATO FOGLIO:	METODO 1 (ISO 128)
<b>RIVIT</b>			<b>1 OF 2</b>	<b>A4</b>	METHOD 1 (ISO 128)
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT	REVISIONE: REVISION:
				<b>Mod.P023_07</b>	



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

ITEM TECHNICAL CARD



Körpermaterial	Edelstahl A2
Kopftyp	Kleinkopf
Schafttyp	Blind Halbeckig

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>SIREPA2-Close end Rivsert Stainless steel semihexa h.11,0 gr3,0-5,5</b>				CATEGORIA \ CATEGORY: <b>5396100.02000</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>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