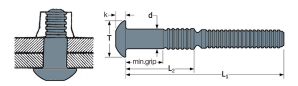
## ITEM TECHNICAL CARD



diametro foro (mm)	8,2 - 8,4
diametro bullone (mm)	8,0
T - larghezza testa (mm)	16,7
L1 - lunghezza bullone (mm)	52,0
L2 (mm)	18,2 - 19,8
K - spessore testa (mm)	5,2
carico rottura al taglio (N)	29800
tipo	RLFT10-04
carico di rottura a trazione (N)	26700
spessore serrabile (mm)	3,2 ÷ 9,5

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION:				CATEGORIA \ CATEGORY:				03	0352400.00200	
RIVLOCK-Bullone a sti	rappo FE II	ss 3,2-9,5 RLFT '	10-4 d8,0							02.00.00200
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:					NOTE \ NOTES:			
ESEGUITO DA \ DRAWN BY:	DATA:	TRATT. SUPERFICIALE\ SURF. TREATMENT:			Rugosità superficiale generale:					<b>M</b> 2is sit
RIVIT			General surface roughness:							
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY:	DATA:	PROFONDITÀ TRATTAME	, NON SCALA			ARE IL DISEGNO ESIZE THE DRAW				
RIVIT		HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mi								
APPROVATO DA \ APPROVED BY:	DATA:	DUREZZA\HARDNESS:	FOGLIO\ SHEET:	FORMA	ATO FOGLIO:		METODO 1	(ISO 128)	REVISIONE	
RIVIT			1 OF 1	SHEET	FORMAT:	Α4	METHOD 1	(ISO 128)	REVISION:	& TOOLS
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIC	GLIO \ FORMA	Т		$(\bigcirc)$		RIVIT.IT
				Mod.	P023_07			$\Box$		