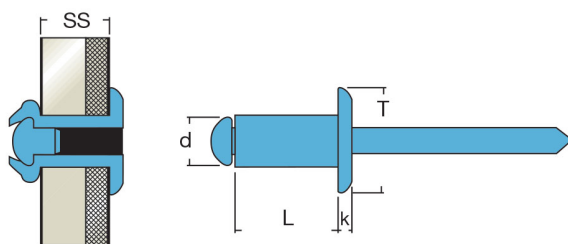


ITEM TECHNICAL CARD



Lochdurchmesser (mm)	6,1
d - Blindnieten durchmesser	6,0
T - Kopfbreite (mm)	12,0
L - länge der niete (mm)	20,0
k - Kopf Dicke (mm)	1,5
Schiere Stärke (N)	6500
Zugbruchlast (N)	8830
Klemmbereich (mm)	11,0 ÷ 15,0
Körpermaterial	Edelstahl A2
Nagelmaterial	Edelstahl A2
Kopftyp	flachrundkopf

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: IITA2-Blind rivet Stainless steel 304/Stainless steel h.6,1 DH 6,0x20,0		CATEGORIA \ CATEGORY: 5185400.00250	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	NOTE \ NOTES:
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: RIVIT	DATA:	TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	Rugosità superficiale generale: General surface roughness:
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: RIVIT	DATA:	PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW
APPROVATO DA \ APPROVED BY: RIVIT	DATA:	DUREZZA \ HARDNESS:	FUOGIO \ SHEET: 1 OF 1 FORMATO FOGGIO: A4 SHEET FORMAT: A4
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE: Mod.P023_07
			METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: REVISION:
			FASTENERS & TOOLS RIVIT.IT