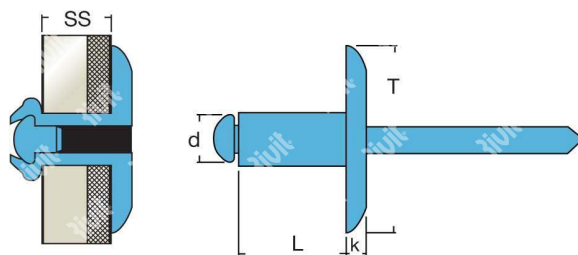


ITEM TECHNICAL CARD



Lochdurchmesser (mm)	5,0
d - Blindnieten durchmesser	4,8
T - Kopfbreite (mm)	14,0
L - länge der niete (mm)	20,0
k - Kopf Dicke (mm)	1,8
Schiere Stärke (N)	4500
Zugbruchlast (N)	5300
Klemmbereich (mm)	13,0 ÷ 15,0
Körpermaterial	Edelstahl A2
Nagelmaterial	Edelstahl A2
Kopftyp	gross

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: IILA214-Blind rivet Stainless steel 304/Stainless h.5,0 LH14 4,8x20,0		CATEGORIA \ CATEGORY:		4561300.00250
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:	FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1	FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: A4
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07
				METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: REVISION:
				FASTENERS & TOOLS RIVIT.IT