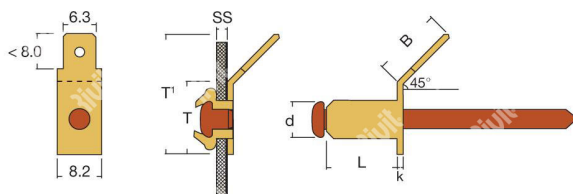


ITEM TECHNICAL CARD



diamètre du trou (mm)	4,1
d - diamètre du rivet	4,0
B - longueur de fixation faston (mm)	12,0
L - longueur de rivet (mm)	6,0
k - épaisseur de la tête (mm)	0,8
résistance au cisaillement (N)	2400
résistance à la traction (N)	2400
épaisseur de serrage (mm)	0,6 ÷ 4,0
T (mm)	10,0
T1 (mm)	18,0
matériau du corps	laiton
matériau du mandrin	acier cuivré
type de tête	faston

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: MASRIV1/45B-Laiton/Cuiv.galv. 1term. es0,6-1,5 1-45B		CATEGORIA \ CATEGORY: 1256000.03000	
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:	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
		FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1	REVISIONE: REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07
		Scale \ SCALE:	



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT