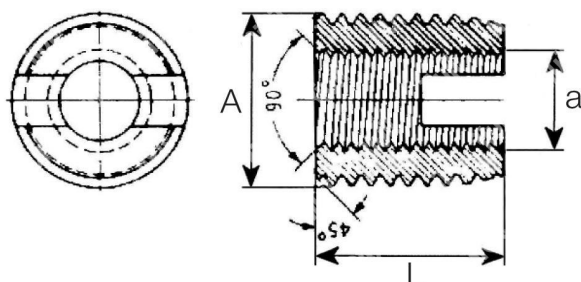


ITEM TECHNICAL CARD



diametro del foro (mm)	12,6 - 13,4
diametro (mm)	M10
tipo	RSCT100
L - lunghezza (mm)	18
profondità minima foro (mm)	22,0
A x h (mm)	14,0 x 1,5
a x h (mm)	10,0 x 1,5

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: RSCT-Bussola autofil. in AcciaioZin(x pressofuso) de.14x1,5 c/intagli		CATEGORIA \ CATEGORY: 1692100.00250	
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:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07
			METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: REVISION:



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT