


ITEM TECHNICAL CARD

Matière	AISI420 inox
Diamètre	7,0
UNI	7435
DIN	471 E
b (mm)	0,8
S (mm)	0,7
d1 (mm)	6,5
d2 (mm)	6,7

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>Retaining Ring for Shafts UNI7435/DIN471 A2 Stainless Steel d.7</b>		CATEGORIA \ CATEGORY: <b>1505900</b>	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	Rugosità superficiale generale: General surface roughness:
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	<b>NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW</b>
APPROVATO DA \ APPROVED BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	DUREZZA \ HARDNESS:	FUOGIO \ SHEET: <b>1 OF 1</b>
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:
			FORMATO FOGGIO: <b>A4</b> SHEET FORMAT:
			CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>
			METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
			REVISIONE: REVISION:
			
			<b>FASTENERS &amp; TOOLS</b> RIVIT.IT