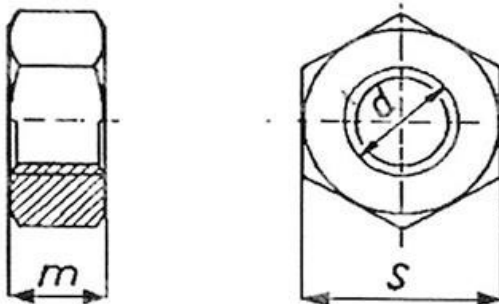


ITEM TECHNICAL CARD



Materiale	acciaio grezzo cl.8
Diametro	M2
passo	0,4
UNI	5588
DIN	934
ISO	4032
m (mm)	1,6
S (mm)	4,0
Descr. Normativa	dadi esagonali medi

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>Dado Esag.Medio UNI 5588/DIN 934 PG cl.8 GR M2</b>		CATEGORIA \ CATEGORY: <b>22130GR</b>	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: <b>RIVIT</b>		NOTE \ NOTES:	
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:	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
	PESO \ WEIGHT:	FOGLIO \ SHEET: <b>1 OF 1</b>	REVISIONE: REVISION:
		FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: <b>A4</b>	
		CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>	



**FASTENERS  
& TOOLS**  
RIVIT.IT