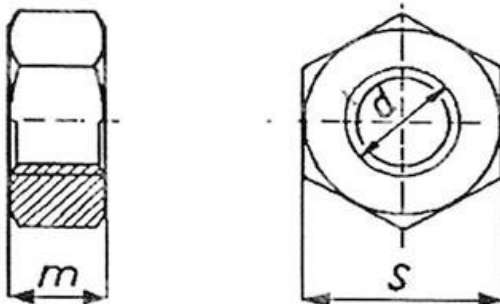


ITEM TECHNICAL CARD



Matière	acier brut cl.8
Diamètre	M22
pas	1,5
UNI	5589
DIN	936
ISO	8675
m (mm)	10,0
S (mm)	32,0
Description Normative	écrous hexagonal bas étape fin

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>Écrou hexagonal UNI 5589/DIN 936 pas fin cl.8 - acier brut M22x1,50</b>		CATEGORIA \ CATEGORY: <b>22108GR</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:	FUOGGIO \ SHEET: <b>1 OF 1</b>
		PESO \ WEIGHT:	FORMATO FOGGIO: <b>A4</b>
		Scale \ SCALE:	METODO 1 (ISO 128) REVISIONE: METHOD 1 (ISO 128) REVISION:
			CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>



**FASTENERS  
& TOOLS**  
RIVIT.IT