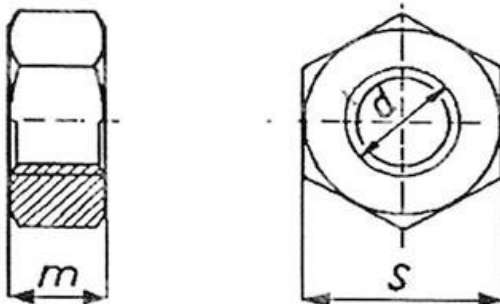


ITEM TECHNICAL CARD



Matière	acier brut cl.8
Diamètre	M14
pas	1,5
UNI	5589
DIN	936
ISO	8675
m (mm)	8,0
S (mm)	22,0
Description Normative	écrous hexagonal bas étape fin

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Écrou hexagonal UNI 5589/DIN 936 pas fin cl.8 - acier brut M14x1,50		CATEGORIA \ CATEGORY: 22213GR	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	
NOTE \ NOTES:		Rugosità superficiale generale: General surface roughness:	
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: RIVIT	DATA:	TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: RIVIT	DATA:	PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
APPROVATO DA \ APPROVED BY: RIVIT	DATA:	DUREZZA \ HARDNESS:	REVISIONE: REVISION:
PESO \ WEIGHT:		FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07
Scale \ SCALE:		FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: A4	REVISIONE: REVISION:



FASTENERS & TOOLS
RIVIT.IT