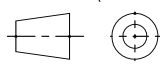


ITEM TECHNICAL CARD

Länge (mm)	280
Material	Rohstahl 8.8
Durchmesser	M12
UNI	5737
DIN	931
ISO	4014
k (mm)	7,5
b (mm)	49
Normative Beschreibung	Teilfilet Sechskantkopfschraube
s (mm)	19
e min (mm)	21,10
faden	1,75

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Sechskantkopfschraube UNI 5737/DIN 931 Teilgewinde 8.8 - Rohstahl		CATEGORIA \ CATEGORY: 19855GR	
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:	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
		FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1	REVISIONE: REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07
		Scale \ SCALE:	



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT