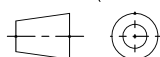


ITEM TECHNICAL CARD

s (mm)	8,0
k (mm)	3,5
Länge (mm)	50,0
Material	weiß verzinkter Stahl 8.8
Durchmesser	M5
UNI	5737
DIN	931
ISO	4014
b (mm)	16
Normative Beschreibung	Teilfilet Sechskantkopfschraube
e min (mm)	8,79
faden	0,8

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Sechskantkopfschraube UNI 5737/DIN 931 Teilgewinde 8.8 - Stahl		CATEGORIA \ CATEGORY: 19746ZB.00200	
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