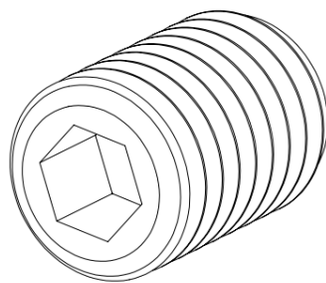


Filettatura Whitworth

Bussola conica	Tipo	D		L		R	A	Chiave
		pollici	mm	pollici	mm			
2520/1008 2820/1108	W 1/4" 20 Fil.	1/4"	6.35	1/2"	12.7	3.5	4	3
3025/1210 3525/1310 4025/1610	W 3/8" 16 Fil.	3/8"	9.525	5/8"	15.875	6	6	5
5030/2012	W 7/16" 14 Fil.	7/16"	11.111	7/8"	22.22	7.5	9	5
6545/2517	W 1/2" 12 Fil.	1/2"	12.7	1"	25.4	10	9	6
7550/3020 7575/3030	W 5/8" 11 Fil.	5/8"	15.875	1 1/4"	31.75	12	12	8



a Modificata la dimensione della chiave esagonale dei grani da 7/16", era 6		11.05.04	Esigenze produttive		C.Q	A.P.
I.M.	MODIFICA - DESCRIZIONE	DATA	MOTIVAZIONE		RICHIEDENTE	ESECUTORE
MATERIALE Acciaio durezza 45-53 HRC		TRATTAMENTI Bonifica e brunitura		PESO	QUANTITÀ	
DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO	SCALA 4:1	TOLLERANZE GENERALI		
NOME: A.P.	NOME:	NOME:	FORMATO A3	da 0.5 a 6	oltre 6 a 30	oltre 30 a 120
DATA: 11.05.04	DATA:	DATA:		oltre 120 a 400	oltre 400 a 1000	oltre 1000 a 2000
Ai termini di legge la SIT S.p.A. si riserva la proprietà di questo disegno con divieto di riprodurlo o di renderlo comunque noto a terzi o a ditte concorrenti tutto o in parte, senza specifica autorizzazione scritta dalla Direzione della SIT S.p.A.			Disegno eseguito al CAD. Non modificabile manualmente		MSQ4F/001	
 Stabilimento di: Brembilla 24012 Via Carminati 15 Bergamo - Italy			DESCRIZIONE			
			Grani per bussole			
COD. CLIENTE	DA DISEGNO	n° DISEGNO	I.M.			
		110504/2	a			