

KARANOR

REIKÄLEVYT

Materiaalit:

T=teräs G=sinkitty

S=ruostumaton

H=haponkestävä

A=alumiini

M=messinki

TEHTAAN VARASTO Yleismitat

REIKÄ	JAKO	%	KOKO	PAKSUUS / MATERIAALI				
				0,8	1	1,5	2	3
Pyöreät reiät / kolmiojako								
R1,5	T3	22,7	1000x2000	AM	TA	A		
R2	T3	40,3	1000x2000		TG			
R2	T3,5	29,6	1000x2000	TGS	TGAS	TGA	TG	
R2	T4	22,7	1000x2000		TG	TG	TG	
R2,25	T4	28,7	1000x2000		T	T	TA	
R2,5	T4	35,4	1000x2000		T	T	T	
R3	T4	51	1000x2000		TG			
R3	T5	32,6	1000x2000	TGS	TGASHM	TGASH	TGASH	T
R3	T6	22,7	1000x2000		T	T	T	T
R4	T6	40,3	1000x2000	S	TGAS	TGAS	TGAS	T
R4,5	T6	51	1000x2000		T			
R5	T7	46,3	1000x2000		TGS	TG	T	
R5	T7,5	40,3	1000x2000	TR	T	TG		
R5	T8	35,4	1000x2000	TGAS	TGASM	TGASM	TGASH	TGA
R6	T9	40,3	1000x2000		TGAS	TGAS	TGAS	TG
R8	T12	40,3	1000x2000		TGASH	TGAS	TGASH	TG
R10	T12	63	1000x2000		TG	T	T	
R10	T14	46,3	1000x2000		TGS	TS	TGS	T
R10	T15	40,3	1000x2000		TASH	TGASH	TGASH	TGAS
R15	T20	51	1000x2000		TA	TA	T	TA
R20	T27	49,8	1000x2000		T	T	T	T
R20	T28	46,3	1000x2000		T	T	T	T
Pyöreät reiät / neliöjako								
R4,5	U15	7,1	1000x2000		T	T		
R5	U25	3,14	1000x2000		T	T		
R10	U25	18	1000x2000			TGAS		
R10	U26	12	1000x2000			TAS		
R15	U36	13	1000x2000			TA		
R20	U48	13	1000x2000			AS		
Neliöreiät / neliöjako								
C3	U5	36	1000x2000		TG	TG		
C5	U7,5	44,5	1000x2000	M	TGSAM	TGAS	TA	
C8	U10	64	1000x2000		T	T	T	
C8	U12	44,4	1000x2000		TGH	TGA	TGAH	T
C9	U38	6	1000x2000			TG		
C10	U12	69,4	1000x2000		TGS	TGS	TGS	
C10	U14	51	1000x2000		TGS	TGS	TGS	
C10	U15	44,4	1000x2000		TGR	TGAR	TGAR	TG
C15	U20	56	1000x2000			T	T	
C20	U25	64	1000x2000			T	TS	
C25	U35	44,4	1000x2000				T	

Taulukko on suuntaa antava. Yleisimmät reikäkoot löytyvät myös levykoossa 1250*2500 ja 1500*3000.