

# LAIPPASOVITETAULUKKO

## DIN-laippa

	LAIPPOJEN MITOITUS			
	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>Pultin reikä</b>
DIN58	58	47	30	4 x 5,2
DIN65	65	52	35	4 x 6,2
DIN75	75	62	42	6 x 6,2
DIN90	90	74,5	47	4 x 8,25
DIN100	100	84	57	6 x 8,25
DIN120	120	101,5	75	8 x 8,25 / 8 x 10,25
DIN150	150	130	90	8 x 10,25 / 8 x 12,25
DIN165	165	140	95	8 x 16,25
DIN180	180	155,5	110	8 x 14,25 / 8 x 16,25 / 10 x 16,25
DIN225	225	196	140	8 x 16,1

## SAE-laippa

	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>Pultin reikä</b>
SAE1100	87,3	69,8	57,1	4 x 8,2 / 4 x 8,1
SAE1300	96,8	79,4	60,3	4 x 10,2 / 4 x 9,6
SAE1400	115,9	95,2	69,8	4 x 12,2 / 4 x 11,1
SAE1500	146,1	120,7	95,2	4 x 14,2 / 4 x 12,9
SAE1600	174,6	155,5	168,2	8 x 10,1 / 8 x 9,6
SAE1700	203,2	184,1	196,8	8 x 10,1 / 8 x 9,6
SAE1800	203,2	184,1	196,8	12 x 10,1 / 12 x 11,2

A = laipan ulkohalkaisija

B = pulttikehän halkaisija

C = kohdistusolakkeen halkaisija

