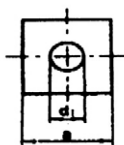


## Fyrkantsbricka enligt DIN 436

Obehandlad, varmförzinkad, A4



För skruvdim. M/d1	Obehandlad Pris / 100 stk	Varmförzinkad Pris / 100 stk	Syrafast / A4 Pris / 100 stk	Ytermått a	Tjocklek h	Antal pr / påse	Vikt kg / 100 stk
M8 / Ø9				25	3	100	1,3
M10 / Ø11				30	3	100	1,9
M12 / Ø14				40	4	100	4,5
M16 / Ø18				50	5	100	8,8
M20 / Ø22	pris mot förfrågan			60	5	50	12,6
M22 / Ø24				70	6	25	19,5
M24 / Ø26				80	6	25	27,5
M27 / Ø30				90	6	25	34,8
M30 / Ø33				95	6	25	38,5
M33 / Ø36				100	6	10	42,3
M36 / Ø39				110	8	10	68,5

A4 offereras mot förfrågan, begränsat lager.

## Fyrkantsbrickor, tjocka

Obehandlad, varmförzinkad

För skruvdim. M/d1	Obehandlad Pris / stk	Varmförzinkad Pris / stk	Ytermått a	Tjocklek h	Antal pr / påse	Vikt kg / 100 stk	
M20 / Ø22			50	8	50	15,5	
M24 / Ø26			50	8	50	15,0	
M27 / Ø29			60	10	50	24,0	
M30 / Ø32	pris mot förfrågan			60	10	50	23,0
M33 / Ø35				70	10	Löst	31,0
M36 / Ø38				100	10	Löst	70,0
M39 / Ø42				100	15	Löst	110,0
M42 / Ø45			100	15	Löst	110,0	
M48 / Ø51			100	15	Löst	105,0	
M52 / Ø55			100	15	Löst	105,0	
M56 / Ø60			100	15	Löst	100,0	
M64 / Ø68			120	20	Löst	180,0	

Tolerans: h = +/- 1 mm

## Stora fyrkantsbrickor

Elförzinkad

Toleranser enligt ISO 4759 - 3 - C

För skruvdim. M/d1	Elförzinkad Pris / stk	Ytermått a	Tjocklek h	Vikt kg / 100 stk
M16 / Ø18		80	8	40,0
M20 / Ø22		80	8	39,5
M24 / Ø26		80	8	39,0

Tolerans: h = +/- 1 mm