## Edelstahl Flachstangen und Vierkantstangen

Edelstahl-Flachstar	ngen				
		1.43			
		DIN			
		Stablängen			
in mm	Gewicht kg/m	in mm	Gewicht kg/m	in mm	Gewicht kg/m
10x3	0,236	40x5	1,570	60x10	4,710
10x5	0,393	40x8	2,512	60x15*	7,065
15x5	0,588	40x10	3,140	60x30*	14,130
20x5	0,785	40x15	4,710	80x20*	12,560
20x8	1,256	40x20	6,280	100x30*	23,550
20x10	1,570	50x5	1,963		
25x10	1,963	50x10	3,925		
25x15	2,944	50x15	5,888		
30x5	1,178	50x20	7,850		
30x10	2,356	50x30*	11,775		
30x5	3,533				
		* gewalzt	DIN 1017		
<b>Edelstahl-Vierkants</b>	tangen				
	1.4301 / 1.4305				
	DIN 178				
	Stablängen = ca. 3 m				
1.4301 in mm	1.4305 in mm	Gewicht kg/m			
4x4	10x10	0,126			
6x6	15x15	0,283			
8x8	20x20	0,502			
10x10	30x30	0,785			
12x12		1,130			
15x15		1,766			
20x20		3,140			
25x25		4,906			
30x30		7,065			
40x40		12,560			

1/1