

## Messing Vier- und Sechskantstangen

### Messing-Vierkantstangen

CW614N EN 12164 CuZn39Pb3 Stablängen = ca. 3 m					
mm	kg/m	mm	kg/m	mm	kg/m
3x3	0,077	16x16	2,176	55x55	25,760
4x4	0,136	18x18	2,756	60x60	30,600
5x5	0,213	19x19	3,070	65x65	35,910
5,5x5,5	0,257	20x20	3,400	70x70	41,650
6x6	0,306	22x22	4,160	80x80*	54,400
7x7	0,417	25x25	5,312	100x100*	85,00
8x8	0,544	30x30	7,648		
10x10	0,850	35x35	10,410		
12x12	1,224	40x40	13,600		
14x14	1,666	45x45	17,210		
15x15	1,912	50x50	21,250		

\* EN 12165 gepresst

### Messing-Sechskantstangen

CW614N EN 12164 CuZn39Pb3 Stablängen = ca. 3 m					
mm	kg/m	mm	kg/m	mm	kg/m
5	0,184	16	1,884	46	15,580
5,5	0,225	17	2,130	50	18,400
6	0,265	19	2,656		
7	0,361	20	2,944		
8	0,471	22	3,563		
9	0,596	24	4,240		
10	0,763	27	5,370		
11	0,892	30	7,624		
12	1,060	32	7,540		
13	1,244	36	9,540		
14	1,444	38	10,630		
15	1,660	41	12,580		