



Bleche gewalzt  
Tôles laminées

CW508L CuZn37

Norm/Norme: DIN EN 1652  
Zustand/Etat: weich/recuit  
halbhart/demi-dur

CW508L R300 Drückqualität/qualité pour emboutissage  
CW508L R350 Stanz- + Biegequalität/qualité pour étampage

mm				kg/Tafel kg/tôle	CuZn37 weich/Drückqualität recuit/qualité pour emboutissage	CuZn37 halbhart/Stanz- und Biegequalität Stanz- + Biegequalität demi-dur/qualité pour étampage et pliage	
1340	x	670	x	0.3	2.29	●	
2000	x	600	x	0.4	4.08	●	●
2000	x	1000	x	0.5	8.50		●
2000	x	600	x	0.6	6.12		●
2000	x	1000	x	0.6	10.20	●	
2000	x	1000	x	0.8	13.60	●	●
1340	x	670	x	1.0	7.63	●	
2000	x	1000	x	1.0	17.00	●	●
1340	x	670	x	1.25	9.54	●	●
2000	x	1000	x	1.25	21.25		●
1340	x	670	x	1.5	11.45	●	
2000	x	1000	x	1.5	25.50	●	●
1340	x	670	x	1.75	13.35	●	
1340	x	670	x	2.0	15.26	●	●
2000	x	1000	x	2.0	34.00	●	●
2000	x	1000	x	2.5	42.50	●	●
1340	x	670	x	3.0	22.89	●	
2000	x	1000	x	3.0	51.00	●	●
2000	x	600	x	3.5	35.70		●
2000	x	1000	x	4.0	68.00		●
1340	x	670	x	5.0	38.16		●
2000	x	1000	x	5.0	85.00		●
2000	x	1000	x	6.0	102.00		●