

Chemical Compotion By Weight %

Ağırlıkça Kimyasal Bileşim Yüzdesi

ALLOY	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Ni	Zn	Ti	Ag	B	Bi	Ga	Li	Pb	Sn	Mn+Cr	Zr	Zr+Ti	Each	Total	Al.
2007	0,80	0,80	3,3 - 4,6	0,50 - 1,0	0,40 - 1,8	0,10	0,20	0,80	0,20	-	-	0,20	-	-	0,80 - 1,0	0,20	-	-	-	0,10	0,30	Rem.
2011	0,40	0,70	5,0 - 6,0	-	-	-	-	0,30	-	-	-	0,20 - 0,6	-	-	0,20 - 0,4	-	-	-	-	0,05	0,15	Rem.
2017A	0,20 - 0,80	0,70	3,5 - 4,5	0,40 - 1,0	0,40 - 1,0	0,10	-	0,25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,25	0,05	0,15	Rem.
2024	0,50	0,50	3,8 - 4,9	0,30 - 0,9	1,2 - 1,8	0,10	-	0,25	0,15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,05	0,15	Rem.
5083	0,40	0,40	0,10	0,40- 1,0	4 - 4,9	0,05 - 0,25	-	0,25	0,15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,05	0,15	Rem.
5754	0,40	0,40	0,10	0,50	2,6 - 3,6	0,30	-	0,20	0,15	-	-	-	-	-	-	-	0,10 - 0,60	-	-	0,05	0,15	Rem.
6005	0,60 - 0,90	0,35	0,10	0,10	0,40 - 0,6	0,10	-	0,10	0,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,05	0,15	Rem.
6060	0,30 - 0,6	0,10 - 0,30	0,10	0,10	0,35 - 0,6	0,05	-	0,15	0,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,05	0,15	Rem.
6061	0,40 - 0,80	0,70	0,15 - 0,40	0,15	0,80 - 1,2	0,04 - 0,35	-	0,25	0,15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,05	0,15	Rem.
6063	0,20 - 0,6	0,35	0,10	0,10	0,45 - 0,9	0,10	-	0,10	0,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,05	0,15	Rem.
6082	0,70 - 1,3	0,50	0,10	0,40 - 1,0	0,6 - 1,2	0,25	-	0,20	0,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,05	0,15	Rem.
7075	0,40	0,50	1,2 - 2,0	0,30	2,1 - 2,9	0,18 - 0,28	-	5,1 - 6,1	0,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,05	0,15	Rem.

*(EN 573-3-A2)

