

Leghe miste

No	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Ni	Zn	Ti	Ga	V	Altri metalli*		Minimo	
												Ciasc.	Totale		
8005	0,20-0,50	0,40-0,8	0,05	....	0,05	....	....	0,05	....	....	....	....	0,05	0,15	Rimanente
8006	0,40	1,2-2,0	0,30	0,30-1,0	0,10	....	....	0,10	....	....	....	....	0,05	0,15	Rimanente
8007	0,40	1,2-2,0	0,10	0,30-1,0	0,10	....	....	0,8-1,8	....	....	....	....	0,05	0,15	Rimanente
8008	0,6	0,9-1,6	0,20	0,50-1,0	....	....	....	0,10	0,10	....	....	....	0,05	0,15	Rimanente
8010	0,40	0,35-0,7	0,10-0,30	0,10-0,8	0,10-0,50	0,20	....	0,40	0,10	....	....	....	0,05	0,15	Rimanente
8011	0,50-0,9	0,6-1,0	0,10	0,20	0,05	0,05	....	0,10	0,08	....	....	....	0,05	0,15	Rimanente
8011A	0,40-0,8	0,50-1,0	0,10	0,10	0,10	0,10	....	0,10	0,05	....	....	....	0,05	0,15	Rimanente
8111	0,30-1,1	0,40-1,0	0,10	0,10	0,05	0,05	....	0,10	0,08	....	....	....	0,05	0,15	Rimanente
8211	0,40-0,8	0,50-1,0	0,10	0,05-0,20	0,10	0,15	....	0,10	0,05	....	....	....	0,06	0,15	Rimanente
8112	1,0	1,0	0,40	0,6	0,7	0,20	....	1,0	0,20	....	....	....	0,05	0,15	Rimanente
8014	0,30	1,2-1,6	0,20	0,20-0,6	0,10	....	....	0,10	0,10	....	....	....	0,05	0,15	Rimanente
8015	0,30	0,8-1,4	0,10	0,10-0,40	0,10	....	....	0,10	....	....	....	....	0,05	0,15	Rimanente
8016	0,20	0,7-1,1	0,10	0,10-0,30	0,10	....	....	0,10	....	....	....	....	0,05	0,15	Rimanente
8017	0,10	0,55-0,8	0,10-0,20	....	0,01-0,05	....	....	0,05	....	....	....	0,04 B 0,003 Li	0,03	0,10	Rimanente
8018	0,50-0,9	0,6-1,0	0,30-0,6	0,30	....	....	....	....	0,006-0,06	....	....	....	0,05	0,15	Rimanente
8019	0,20	7,3-9,3	....	0,05	....	....	....	0,05	0,05	....	....	....	0,05	0,15	Rimanente
8021	0,15	1,2-1,7	0,05	....	....	....	....	....	....	....	....	....	0,05	0,15	Rimanente
8021A	0,20	1,2-1,7	0,05	0,03	0,02	....	....	0,05	0,05	....	....	....	0,02	0,15	Rimanente
8021B	0,40	1,1-1,7	0,05	0,03	0,01	0,03	....	0,05	0,05	....	....	....	0,03	0,10	Rimanente
8022	1,2-1,4	6,2-6,8	....	0,10	....	0,10	....	0,25	0,10	....	0,40-0,8	....	0,05	0,15	Rimanente
8023	0,20	1,3-1,6	0,10-0,40	0,30-0,6	0,005	0,02	....	....	0,05-0,10	....	....	0,01-0,02 B	0,05	0,15	Rimanente
8024	0,10	0,12	....	....	....	....	....	....	....	....	....	3,4-4,2 Li 0,08-0,25 Zr	0,05	0,15	Rimanente
8025	0,05-0,15	0,06-0,25	0,20	0,03-0,10	0,05	0,18	....	0,50	0,005-0,02	....	....	0,02-0,20 Zr	0,05	0,15	Rimanente
8030	0,10	0,30-0,8	0,15-0,30	....	0,05	....	....	0,05	....	....	....	0,001-0,04 B	0,03	0,10	Rimanente
8130	0,15	0,40-1,0	0,05-0,15	....	....	....	....	0,10	....	....	....	....	0,03	0,10	Rimanente
8040	1,0 Si+ Fe	....	0,20	0,05	....	....	....	0,20	....	....	....	0,10-0,30 Zr	0,05	0,15	Rimanente
8050	0,15-0,30	1,1-1,2	0,05	0,45-0,55	0,05	0,05	....	0,10	....	....	....	....	0,05	0,15	Rimanente
8150	0,30	0,9-1,3	....	0,20-0,7	....	....	....	....	0,05	....	....	....	0,05	0,15	Rimanente
8076A	0,10	0,40-0,8	0,04	0,02	0,06-0,25	0,02	....	0,05	0,02	....	....	....	0,03	0,10	Rimanente
8176	0,03-0,15	0,40-1,0	....	....	....	....	....	0,10	....	0,03	....	....	0,05	0,15	Rimanente
8077	0,10	0,10-0,40	0,05	....	0,10-0,30	....	....	0,05	....	....	....	0,05 B	0,03	0,10	Rimanente
8079	0,05-0,30	0,7-1,3	0,05	....	....	....	....	0,10	....	....	....	....	0,05	0,15	Rimanente
8090	0,20	0,30	1,0-1,6	0,10	0,6-1,3	0,10	....	0,25	0,10	....	....	0,04-0,16 Zr	0,05	0,15	Rimanente
8091	0,30	0,50	1,6-2,2	0,10	0,50-1,2	0,10	....	0,25	0,10	....	....	0,08-0,16 Zr	0,05	0,15	Rimanente
8093	0,10	0,10	1,0-1,6	0,10	0,9-1,6	0,10	....	0,25	0,10	....	....	0,04-0,14 Zr	0,05	0,15	Rimanente

\* Il limite "altri metalli" si applica a tutti gli altri elementi, sia quelli compresi in tabella sia quelli non menzionati e per i quali non sono indicati altri limiti.