

DATI TECNICI

- coefficiente di sicurezza: 4
- trattamento termico: bonifica
- codice lotto fabbricazione


ANALISI DI LABORATORIO

- analisi chimica, analisi metallografica
- test carico di prova (2,5 x wll)
- test di trazione
- test di fatica (min. 20.000 cicli)
- carico di collaudo (100% del lotto)

CERTIFICATI DISPONIBILI

- Specifica Prodotto
- Rapporto di Prova tipo 2.2 UNI EN10204
- Certificato di Controllo tipo 3.1 UNI EN10204
- Dichiarazione di Conformità CE



	art.	WLL kg	C mm	øF mm	F1 mm
080520008	8052	800	18	16	16
080520011	8052	1120	22,5	18	18
080520020	8052	2000	30	26	25
080520031	8052	3150	36	30	30
080550145	8055S	5400	32	40	
080550170	8055S	8000	43	51	
080550215	8055S	11500	53	64	
080550260	8055S	16000	58	70	
080550320	8055S	22000	78	90	
080520040	8052	4000	39,5	33	33