

CE

DATI TECNICI

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

ANALISI DI LABORATORIO

- analisi chimica
- analisi metallografica
- test di trazione
- test di fatica (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.	Ø mm	mm	E mm	WLL kg	
* 080410208	8041	M8	1,25	13	600
* 080410210	8041	M10	1,5	17	800
* 080410212	8041	M12	1,75	20,5	1300
* 080410216	8041	M16	2	27	3200
* 080410220	8041	M20	2,5	30	4800
* 080410224	8041	M24	3	36	6500
* 080410230	8041	M30	3,5	45	9500