

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 (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	 Ø mm	J mm	Ø mm
<b>080580120</b>	8058R	2000	7-8	34	42
<b>080580132</b>	8058R	3150	10	44	55
<b>080580053</b>	8058	5300	54	71	13
<b>080580080</b>	8058	8000	67	84	16