

CE

**EN 818-2**
**DATI TECNICI**

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

**ANALISI DI LABORATORIO**

- analisi chimica
- analisi metallografica
- test di trazione

**CERTIFICATI DISPONIBILI**

- Specifica Prodotto
- Rapporto di Prova tipo 2.2 UNI EN10204
- Certificato del Fabbricante EN818-2
- Dichiarazione di Conformità CE


**WLL Ton**

Ø mm	WLL Ton	
	Ø' = 0,5 4Ø'	4Ø' = 0,5 Ø'
7	1,5	1,5
8	2	2
10	3,15	3,15
13	5,3	5,3

  

Ø mm	WLL Ton	
	Ø' = 0,5 4Ø'	4Ø' = 0,5 Ø'
7	3,15	3,15
8	4,25	4,25
10	6,7	6,7
13	11,2	11,2

art.	WLL kg	A mm	B min mm	Ø mm
081000011	1120	18	7,8	6
081000016	1500	21	11,0	7
081000020	2000	24	12,0	8
081000032	3150	30	14,5	10
081000053	5300	39	20,0	13
081000080	8000	48	20,8	16
081000125	12500	60	26,0	20