

DATI TECNICI

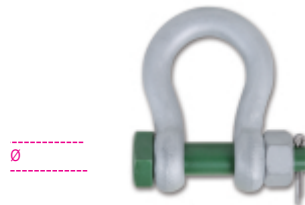
- coefficiente di sicurezza: 5
- trattamento termico: bonifica
- codice lotto fabbricazione su perno e staffa

ANALISI DI LABORATORIO

- analisi chimica
- analisi metallografica
- test di trazione (min.6 x WLL)
- test di fatica (min.20.000 cicli)

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.	art.	Ø mm	D "	WLL kg		
080310112	8031R T2,0	13	16	21	2000	33
080310116	8031R T3,25	16	19	27	3250	43
080310120	8031R T4,75	19	22	32	4750	51
080310122	8031R T6,5	22	25	37	6500	58
080310124	8031R T8,5	26	28	43	8500	68
080310128	8031R T9,5	29	32	48	9500	75
080310132	8031R T12,0	32	35	53	12000	84
080310135	8031R T13,5	35	38	59	13500	94
080310138	8031R T17,0	38	42	62	17000	99
080310145	8031R T25,0	45	50	75	25000	128