

CE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- factor segurança mínimo: 6
- tratamento a quente: endurecimento e reforço
- código de detecção no pino e corpo


TESTES LABORATORIAIS

- análise química
- análise metalográfica
- teste de elasticidade
- teste de fadiga (min. 20,000 ciclos)
- teste prova de carga (2 x WLL)

CERTIFICADOS DISPONÍVEIS

- Especificações Técnicas
- Relatório de Teste UNI EN10204 tipo 2.2
- Certificado de Inspeção UNI EN10204 tipo 3.1
- Declaração de Conformidade CE



	art.	ØD mm	ØA mm		WLL kg
080320010	8032 T1	11	10	17	1000
080320012	8032 T2	16	13	21	2000
080320016	8032 T3,25	19	16	27	3250
080320020	8032 T4,75	22	19	32	4750
080320022	8032 T6,5	25	22	37	6500