

DANE TECHNICZNE

- współczynnik bezpieczeństwa: 4
- obróbka cieplna: hartowanie i odpuszczanie
- kod partii


TESTY LABORATORYJNE

- analiza chemiczna
- analiza metalograficzna
- badanie naprężeń rozciągających
- badanie zmęczeniowe (min. 20.000 cykli)
- próba obciążeniowa (100% partii)

DOSTĘPNE DOKUMENTY

- Specyfikacja techniczna produktu
- Atest 2.2 wg UNI EN10204
- Certyfikat 3.1 wg UNI EN10204
- Deklaracja zgodności CE



		art.	Ø mm	\bar{L} mm	E mm	WLL kg	
*	080419208	8041-K M8	M8	1,25	13	600	1
*	080419210	8041-K M10	M10	1,5	17	800	1
*	080419212	8041-K M12	M12	1,75	20,5	1300	1