

CE

**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	 mm	E mm	WLL kg
* 080419208	8041-K M8	M8	1,25	13	600
* 080419210	8041-K M10	M10	1,5	17	800
* 080419212	8041-K M12	M12	1,75	20,5	1300