

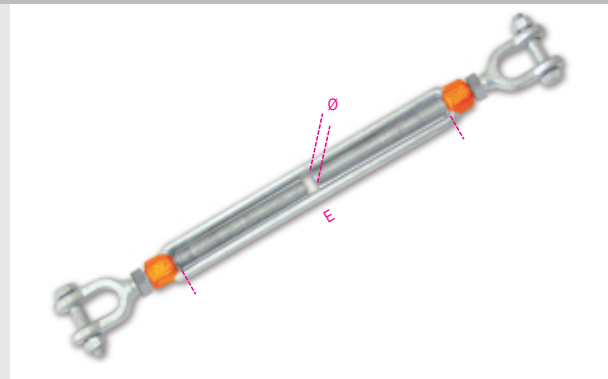
CE

DANE TECHNICZNE

- współczynnik bezpieczeństwa: 5
  - obróbka cieplna, korpus: normalizowanie
  - obróbka cieplna, szakle: hartowanie i odpuszczanie
- TESTY LABORATORYJNE

- analiza chemiczna
  - badanie naprężeń rozciągających
- DOSTĘPNE DOKUMENTY

- Specyfikacja techniczna produktu
- Atest 2.2 wg UNI EN10204



art.	ØxE "	≈ mm	WFL kg	L min mm
081090010	3/8x6	M10x150	540	258
081090012	1/2x9	M12x230	1000	368
081090016	5/8x9	M16x230	1590	401
081090020	3/4x9	M20x230	2360	432
081090022	7/8x12	M22x300	3270	542
081090024	1"x6	M24x150	4540	425
081090025	1"x12	M24x300	4540	577
081090031	1"1/4x12	M33x300	6890	644
081090033	1"1/4x24	M33x610	6890	