

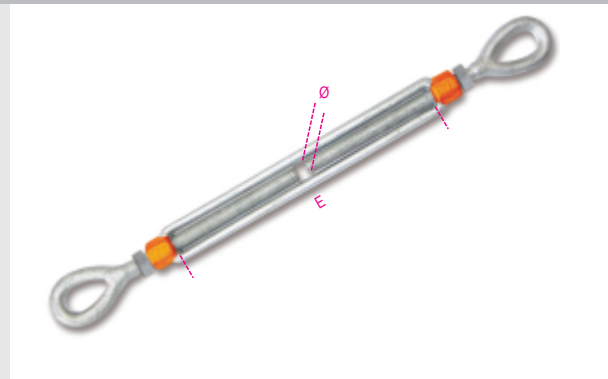



DANE TECHNICZNE

- współczynnik bezpieczeństwa: 5
 - obróbka cieplna, korpus: normalizowanie
 - obróbka cieplna, uszy: 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
081050010	8105	3/8x6	M10x150	540	292
081050012	8105	1/2x9	M12x230	1000	408
081050016	8105	5/8x9	M16x230	1590	449
081050020	8105	3/4x9	M20x230	2360	492
081050022	8105	7/8x12	M22x300	3270	592
081050024	8105	1"x6	M24x150	4540	507
081050025	8105	1"x12	M24x300	4540	660
081050031	8105	1"1/4x12	M33x300	6890	719