

FUNI INOX - TBX133 / STAINLESS STEEL ROPES - TBX133

Codice articolo <i>Item code</i>	Descrizione <i>Description</i>	Diametro <i>Diameter</i>	Massa Kg/m <i>Mass Kg/m</i>	Grado della fune (N/mm ²) <i>Rope grade (N/mm²)</i>	Carico di rottura minimo (daN) <i>Minimum breaking load (daN)</i>	Carico di rottura minimo (kg) <i>Minimum breaking load (kg)</i>
001TB001030CD	INOX AISI 316 TB (133 FILI) DIA. MM 3 CD	3	0,04	1570	548	558
001TB001040CD	INOX AISI 316 TB (133 FILI) DIA. MM 4 CD	4	0,06	1570	909	926
001TB001050CD	INOX AISI 316 TB (133 FILI) DIA. MM 5 CD	5	0,10	1570	1.421	1.448
001TB001060CD	INOX AISI 316 TB (133 FILI) DIA. MM 6 CD	6	0,14	1570	2.050	2.090
001TB001080CD	INOX AISI 316 TB (133 FILI) DIA. MM 8 CD	8	0,26	1570	3.640	3.710
001TB001100CD	INOX AISI 316 TB (133 FILI) DIA. MM 10 CD	10	0,38	1570	5.680	5.790
001TB001120CD	INOX AISI 316 TB (133 FILI) DIA. MM 12 CD	12	0,59	1570	8.300	8.461
001TB001140CD	INOX AISI 316 TB (133 FILI) DIA. MM 14 CD	14	0,75	1570	10.200	10.397

Formazione / Construction

7x19

Anima metallica / Steel core

Grado della fune 1570 N/mm²

Rope grade 1570 N/mm²

Tipologia di finitura / Surface finishing

Acciaio Inox AISI 316

Stainless steel AISI 316

Impiego / Application

Per nautica, ambienti corrosivi, industria chimica e architettura

For shipping, corrosive environments, chemical industry and architectural application

Norma / Specification

