

## FUNI INOX - TBX49 / STAINLESS STEEL ROPES - TBX49

Codice articolo Item code	Descrizione Description	Diametro Diameter	Massa Kg/m Mass Kg/m	Grado della fune (N/mm <sup>2</sup> ) Rope grade (N/mm <sup>2</sup> )	Carico di rottura minimo (daN) Minimum breaking load (daN)	Carico di rottura minimo (kg) Minimum breaking load (kg)
001TB000IC015CD	INOX AISI 316 TB (49 FILI) DIA. MM 1.5 CD	1,5	0,01	1570	150	153
001TB000IC020CD	INOX AISI 316 TB (49 FILI) DIA. MM 2 CD	2	0,02	1570	265	270
001TB000IC030CD	INOX AISI 316 TB (49 FILI) DIA. MM 3 CD	3	0,036	1570	548	559
001TB000IC040CD	INOX AISI 316 TB (49 FILI) DIA. MM 4 CD	4	0,06	1570	975	993
001TB000IC050CD	INOX AISI 316 TB (49 FILI) DIA. MM 5 CD	5	0,1	1570	1570	1600
001TB000IC060CD	INOX AISI 316 TB (49 FILI) DIA. MM 6 CD	6	0,15	1570	2190	2232
001TB000IC070CD	INOX AISI 316 TB (49 FILI) DIA. MM 7 CD	7	0,19	1570	3110	3170
001TB000IC080CD	INOX AISI 316 TB (49 FILI) DIA. MM 8 CD	8	0,25	1570	3900	3975

**Formazione / Construction**  
7x7

**Anima metallica / Steel core**

**Grado della fune 1570 N/mm<sup>2</sup>**  
**Rope grade 1570 N/mm<sup>2</sup>**

**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**  
EN 12385-4

