

## FAR - BRACA IN FUNE DI ACCIAIO (ASOLA-REDANCIA) FAR - STEEL WIRE ROPE SLING (EYE-THIMBLE EYE)

Fune in acciaio zincato anima tessile o metallica.  
Galvanized steel wire rope, fiber core or wire core.

Coefficiente di sicurezza 5:1.  
Safety factor 5:1.

Conformi a DM2006/42/CE, EN13414-2,3.  
Compliant with DM2006/42/CE, EN13414-2,3.



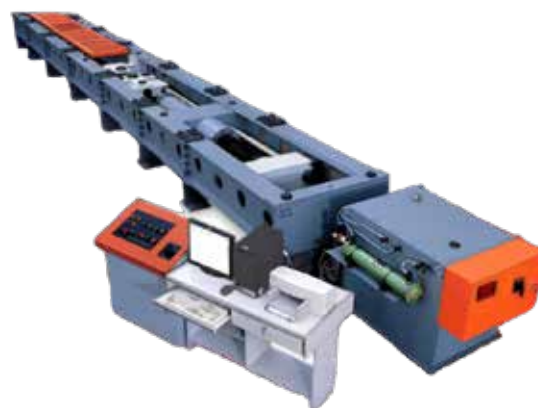
Possibilità di applicare il microchip NFC-RFID (Tech for Safety): documentazione, tracciabilità, controllo pre-uso, ispezioni trimestrali.

Possibility of applying NFC-RFID microchip (Tech for Safety): documentation, traceability, pre-use checks, periodical inspections.



Possibilità di provare la capacità di carico delle brache sul nostro Banco di Prova interno. Su richiesta, possono essere presenti un rappresentante del cliente e un rappresentante di terze parti.

Possibility to test the load capacity of the slings on our internal Test Bench. On request, a customer representative and 3rd party representative can be present.



	ANIMA TESSILE FIBER CORE		ANIMA METALLICA WIRE CORE		AxB (mm)	d (mm)	L Min (m)
	Codice Code	WLL	Codice Code	WLL			
		(kg)		(kg)			
Ø 4 mm	FART-04-0000	160	FARM-04-0000	170	32x64	14	0,26
Ø 5 mm	FART-05-0000	250	FARM-05-0000	270	40x80	16	0,29
Ø 6 mm	FART-06-0000	390	FARM-06-0000	410	48x96	20	0,34
Ø 8 mm	FART-08-0000	700	FARM-08-0000	740	64x128	24	0,43
Ø 10 mm	FART-10-0000	1.070	FARM-10-0000	1.160	80x160	28	0,53
Ø 12 mm	FART-12-0000	1.540	FARM-12-0000	1.660	96x192	31	0,63
Ø 14 mm	FART-14-0000	2.090	FARM-14-0000	2.950	112x224	36	0,74
Ø 16 mm	FART-16-0000	2.750	FARM-16-0000	3.740	128x256	41	0,83
Ø 18 mm	FART-18-0000	3.500	FARM-18-0000	4.620	144x288	45	0,95
Ø 20 mm	FART-20-0000	4.290	FARM-20-0000	5.600	160x320	45	1,05
Ø 22 mm	FART-22-0000	5.190	FARM-22-0000	6.660	176x352	55	1,16
Ø 24 mm	FART-24-0000	6.170	FARM-24-0000	7.820	192x384	62	1,26
Ø 26 mm	FART-26-0000	7.250	FARM-26-0000	9.070	208x416	68	1,37
Ø 28 mm	FART-28-0000	8.410	FARM-28-0000	10.790	224x448	78	1,47
Ø 30 mm	FART-30-0000	10.000	FARM-30-0000	11.840	240x480	82	1,57
Ø 32 mm	FART-32-0000	11.000	FARM-32-0000	13.510	256x512	94	1,68
Ø 34 mm	FART-34-0000	12.370	FARM-34-0000	14.990	272x544	110	1,42
Ø 36 mm	FART-36-0000	13.890	FARM-36-0000	17.310	288x576	110	1,50
Ø 40 mm	FART-40-0000	17.160	FARM-40-0000	18.540	320x640	110	1,66
Ø 44 mm	FART-44-0000	20.760	FARM-44-0000	22.700	352x704	115	1,83
Ø 48 mm	FART-48-0000	24.680	FARM-48-0000	26.610	384x768	125	2,00
Ø 52 mm	FART-52-0000	29.000	FARM-52-0000	31.200	416x832	135	2,16
Ø 56 mm	FART-56-0000	33.640	FARM-56-0000	26.340	448x896	145	2,33
Ø 58 mm	FART-58-0000	35.860	FARM-58-0000	39.100	464x928	175	2,41
Ø 60 mm	FART-60-0000	40.000	FARM-60-0000	41.660	480x960	215	2,49


**COME ORDINARE**

HOW TO ORDER

**Aggiungere al codice principale,  
il relativo Codice Lunghezza:**

Add to the main code, the Length code:

Ø 4mm - L=5m

 FAR-04-**0500**
**Codici Lunghezza**
**0000** Lunghezza di Lavoro (L) in cm  
 Working Length (L) in cm

**FATTORI MODALI DI LAVORO  
WORKING MODAL FACTORS**

WLL	WLL	WLL	WLL
	$0^\circ < \beta < 7^\circ$	$7^\circ < \beta < 45^\circ$	$45^\circ < \beta < 60^\circ$
WLL x 1	WLL x 2	WLL x 1,4	WLL x 1