

## Brache di fune di acciaio

Wire rope slings

## BRACHE DI FUNE DI ACCIAIO ZINCATO a un braccio

GALVANIZED WIRE ROPE SLINGS  
single leg

### Anima metallica tipo ASM-GNOC

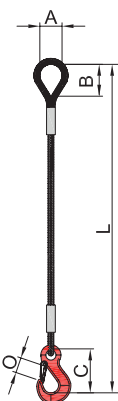
ASM-GNOC type steel core

#### Tipo ASM-GNOC

Con asola

ASM-GNOC Type

Soft eye type



Fune zincata

tipo AZN 719 - AZN 636 AC

Galvanized wire rope

type AZN 719 - AZN 636 AC

Codice Code	Fune Rope	Portata WLL	Asola Soft eye	Gancio Hook	
ASM-GNOC	Ø mm	Kg	AxB mm	Tipo Type	CxO mm
TCASGN08	8	800	64 x 128	GNOC08	82 x 20
TCASGN10	10	1.280	80 x 160	GNOC1,6	105 x 23
TCASGN12	12	1.950	96 x 192	GNOC2	121 x 27
TCASGN14	14	2.660	112 x 224	GNOC3,2	147 x 35
TCASGN16	16	3.200	128 x 256	GNOC3,2	147 x 35
TCASGN18	18	4.400	144 x 288	GNOC5	187 x 43
TCASGN20	20	5.000	160 x 320	GNOC5	187 x 43
TCASGN22	22	6.580	176 x 352	GOA8	187 x 43
TCASGN24	24	7.830	192 x 384	GOA8	187 x 43
TCASGN26	26	9.180	208 x 416	GOA11,5	230 x 53
TCASGN28	28	10.630	224 x 448	GOA11,5	230 x 53
TCASGN30	30	12.200	240 x 480	GOA16	255 x 58
TCASGN32	32	13.890	256 x 512	GOA16	255 x 58
TCASGN34	34	15.670	272 x 544	GOA16	255 x 58
TCASGN36	36	17.550	288 x 576	GOA22	318 x 80
TCASGN38	38	19.560	304 x 608	GOA22	318 x 80
TCASGN40	40	21.670	320 x 640	GOA22	318 x 80

- Tolleranze in accordo alle norme EN vigenti.
- Tolerances according to EN standards.

### Anima metallica tipo MM-GNOC

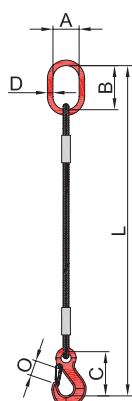
MM-GNOC type steel core

#### Tipo MM-GNOC

Con campanella

MM-GNOC Type

With master link



Fune zincata

tipo AZN 719 - AZN 636 AC

Galvanized wire rope

type AZN 719 - AZN 636 AC

Codice Code	Fune Rope	Portata WLL	Campanella Master link		Gancio Hook	
MM-GNOC	Ø mm	Kg	Tipo Type	AxBxD mm	Tipo Type	CxO mm
TCMGN08	8	800	W0807	70x120x14	GNOC08	82 x 20
TCMGN10	10	1.280	W0807	70x120x14	GNOC1,6	105 x 23
TCMGN12	12	1.950	W0807	70x120x14	GNOC2	121 x 27
TCMGN14	14	2.660	W0807	70x120x14	GNOC3,2	147 x 35
TCMGN16	16	3.200	W1008	80x140x16	GNOC3,2	147 x 35
TCMGN18	18	4.400	W1310	95x160x20	GNOC5	187 x 43
TCMGN20	20	5.000	W1310	95x160x20	GNOC5	187 x 43
TCMGN22	22	6.580	W1613	110x190x27	GOA8	187 x 43
TCMGN24	24	7.830	W1613	110x190x27	GOA8	187 x 43
TCMGN26	26	9.180	W1613	110x190x27	GOA11,5	230 x 53
TCMGN28	28	10.100	MW26	110x190x27	GOA11,5	230 x 53
TCMGN30	30	12.200	MW32	130x230x33	GOA16	255 x 58
TCMGN32	32	13.890	MW32	130x230x33	GOA16	255 x 58
TCMGN34	34	15.670	MW32	130x230x33	GOA16	255 x 58
TCMGN36	36	17.550	MW36	150x275x38	GOA22	318 x 80
TCMGN38	38	19.560	MW36	150x275x38	GOA22	318 x 80
TCMGN40	40	21.200	MW36	150x275x38	GOA22	318 x 80

- Tolleranze in accordo alle norme EN vigenti.
- Tolerances according to EN standards.

- La lunghezza minima L è circa 55 volte il diametro della fune.
- Minimum length L: 55 times the wire rope diameter