

# Argano a mano per traini su piani orizzontali tipo " S L "

**USO PREVISTO - DESTINAZIONE D'USO :** Gli argani manuali a fune ad ingranaggi cilindrici tipo "S L" sono destinati al traino di carichi appoggiati ad un piano. Le movimentazioni devono avvenire in condizioni di provata e controllata efficienza, nel pieno rispetto dei criteri e limiti di impiego con l'utilizzo degli accessori del tipo consentito.

## CARATTERISTICHE TECNICHE COSTRUTTIVE :

**Telaio :** in acciaio.

**Ingranaggi :** in acciaio fresato.

**Ruotismi :** montati su bussole in materiale autolubrificante.

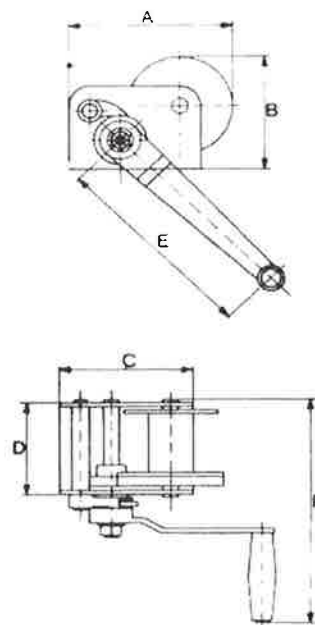
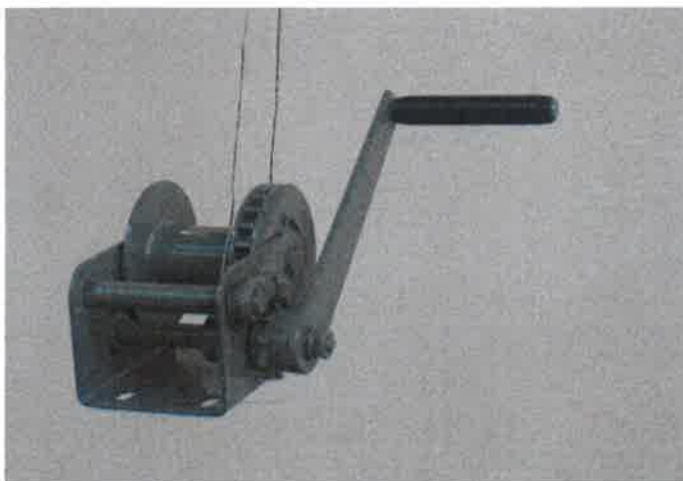
**Freno :** automatico a pressione con saltarello per l'arresto del carico a qualsiasi punto con abbandono della manovella.

**Comando :** a manovella.

**Collaudo :** 25% massimo di sovraccarico.

**SU RICHIESTA SI FORNISCONO ARGANI** corredati di fune e gancio

**CON L'ORDINE PRECISARE :** l'eventuale diametro e lunghezza della fune.



<b>POTENZA MASSIMA di TIRO</b>		<b>kg</b>	<b>100</b>
<b>M O D E L L O</b>		<b>SL100</b>	
Sforzo sulla manovella		kg	10
Diametro tamburo		mm.	42
Diametro flangia		mm.	100
Lunghezza tamburo		mm.	63
Diametro fune		mm.	3
La fune deve avere un carico di rottura min.		kg	500
Fune avvolgibile		m	30
Alzata media per ogni giro di manovella		mm.	78
Misure :	A	mm.	155
	B	mm.	115
	C	mm.	125
	D	mm.	92
	E	mm.	200
	F	mm.	230
Peso argano senza fune		kg	3
<b>PREZZI</b>	Argano (senza fune e gancio)	€	<b>SU RICHIESTA</b>
	Fune, completa di piombatura, gancio e redancia		
	Da mm. 3      Lunghezza mt 10	€	
	Lunghezza mt 20	€	
	Lunghezza mt 30	€	