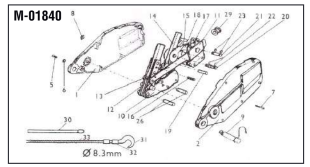
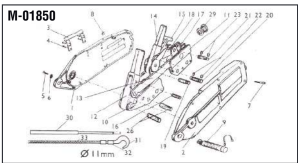
FICHA TÉCNICA

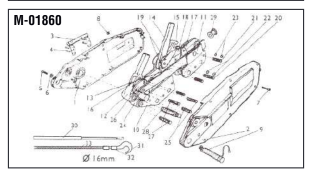


TIRFOR DE CABLE

- · Ligero y poderoso
- Fácil de mover y utilizar
- Incluye cable de 20 m de largo y palanca
- Este producto permite resolver los numerosos problemas de tracción y elevación de una manera práctica y segura







Partes de Tirfor

- 1.-Cárter izquierdo
- 2.-Cárter derecho
- 3.-Palanca
- 4.-Remache
- 5.-Arandela hexagonal
- 6.-Arandela resorte
- 7.-Perno hexagonal
- 8.-Tuerca hexagonal
- 9.-Perno de sujeción
- 10.-Tapa frontal
- 11.-Tapa trasera

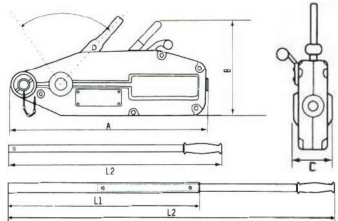
- 12.-Palanca de tracción
- 13.-Varilla conectora larga
- 14.-Palanca de retroceso
- 15.-Palanca de embrague
- 16.-Perno de seguridad
- 17.-Mandíbula superior
- 18.-Varilla conectora
- 19.-Segunda clavija 20.-Tercera clavija
- 21.-Cuarta clavija
- 22.-Empuje

- 23.-Empuje
- 24.-Cigueñal
- 25.-Quinta clavija
- 26.-Varilla
- 27.-Eje
- 28.-Perno
- 29.-Tubo guía para cable
- 30.-Palanca de tubo
- 31.-Gancha
- 32.-Remache de cierre
- 33.-Cable

Advertencia:

No utilice el tirfor para elevar personas o carga sobre ellas





CÓDIGO		M-01840	M-01850	M-01860
Capacidad (kg)		800	1 600	3 200
Fuerza de trabajo (N)		341	400	438
Avance por palanqueo (mm)		≥ 52	≥ 55	≥ 28
Diámetro de cable (mm)		8.3	11	16
Factor de seguridad de carga del cable		5	5	5
Factor de seguridad de la capacidad de carga estática		4	4	4
Capacidad de carga máxima en movimiento (kg)		1 200	2 400	4 000
Peso neto (kg)		6.4	12	23
MEDIDAS	Α	426	545	660
	В	238	284	325
	С	64	97	116
	L1 (cm)	-	692	692
	L2 (cm)	800	1 200	1200