

MAQUINA MANUAL
DE HACER ANILLAS
LINK FORMING
MANUAL MACHINE

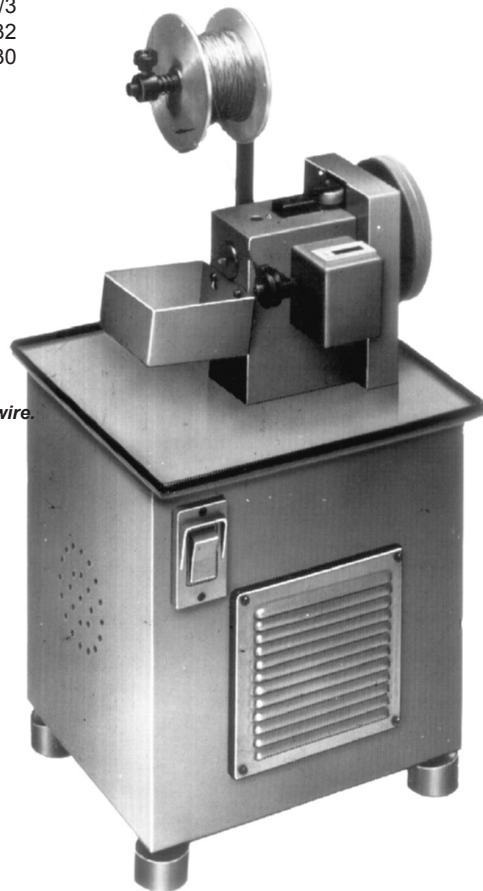
MOD. LK
COD. FD080010



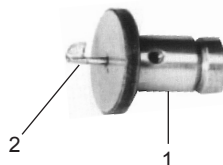
MOD. LK	LK	LK-1
COD. FD080010	FD080010	FD080000/5
Capac.	-	250
Motor	-	HP 1/3
Dimens.cms.	25X15X30	30X25X32
Kgs.	7/11	20/30

MAQUINA DE HACER ANILLAS A MOTOR
LINK FORMING MACHINE WITH MOTOR

MOD. LK-1
COD. FD080000 III
COD. FD080005 I



ACCESORIOS - ACCESSORIES



FD080040 - Ruleta necesaria para hilos media caña.
Roulette required for D-shape wire.

- 1 FD080050 - Util + cuchilla para anillas redondas.
Tooling + cutter for round links.
- 1 FD080100 - Util + cuchilla para anillas ovales.
Tooling + cutter for oval links.
- 2 FD080060 - Cuchilla para anillas redondas.
Cutter for tooling for round links.
- 2 FD080110 - Cuchilla para anillas ovales.
Cutter for tooling for oval links.

DIMENS. MMS.				
HILO / WIRE		UTIL / TOOLING		
	MAX. 1.2		MAX. 12	MIN. 1.5
	1.5 x 0.9		A=12	A=1.5 B=1.2

PROPORCION HILO-UTIL - PROPORTION WIRE-TOOLING

UTIL / TOOLING HILO / WIRE
 Diámetro util = Diámetro hilo x 3 mínimo.
Diameter tooling = diameter wire x 3 minimum.

UTIL / TOOLING HILO / WIRE
 Diámetro util = "C" x 2 mínimo
Diameter tooling = "C" x 2 minimum.

UTIL / TOOLING HILO / WIRE
 A = Diámetro del hilo x 3 mínimo.
A = Diameter wire x 3 minimum.

UTIL / TOOLING HILO / WIRE
 A = "C" x 2 mínimo.
 B = "D" x 1.4 mínimo aprox.
 A = "C" x 2 minimum.
 B = "D" x 1.4 minimum aprox.



HISPANA

de Maquinaria, S.A.

Tel. +34 93 3091707 Fax. + 34 93 3090702

e-mail: hispana@hispanaspain.com

internet: http://www.hispanaspain.com

C/ Can Cuiàs, 24-26 - Pol.Ind. Can Cuiàs, nave 20/1
 Montcada i Reixac 08110 - Barcelona - España (Spain)