

RAY COLOR S. A. DE C. V.



HOJA TÉCNICA

PRODUCTO

MEDIDOR DE TENSION
(ESTAMPADO TEXTIL)

DESCRIPCIÓN

EL **MEDIDOR DE TENSIÓN** ESTA DISEÑADO PARA MEDIR LA FUERZA NECESARIA AL DAR TENSIÓN A UNA TELA (MALLA), ESTE MEDIDOR ES CONFIABLE YA QUE CUBRE LAS NECESIDADES DE EL 90% DE LAS PANTALLAS A TENSAR.

LA MEDIDA DE TENSIÓN ES POR NEWTONS

EL NEWTON, SÍMBOLO (N), ES LA UNIDAD DE MEDIDA DE UNA FUERZA.



Cualquier aclaración sobre el producto favor de comunicarse a **Ray Color S.A. de C.V.** (MÉXICO (52)-57182701, 56333346, 55383461, 55624469), (595)-9218280, (33)-36132868.

NOTA IMPORTANTE: La información contenida en este folleto representa lo mejor de nuestros conocimientos. Por favor realice sus pruebas antes de utilizar los productos, ya que el mal uso de los mismos no es nuestra responsabilidad. Para cualquier duda o aclaración favor de contactarnos.

RAY COLOR S. A. DE C. V.

HOJA TÉCNICA



PRODUCTO

TABLA PARA TENSIÓN DE MATRICES (ESTAMPADO TEXTIL)

DYNAMESH

IN 45 52 61 80 90 102
CM 115 132 155 203 229 260

TIPO	Numero Hilos	Tejido	Diametro	Area	Volumen	Tension	Tension
	Tolerancia +/- 3%		Hilo	Abertura	Tinta	Estandar	Avanzada
pulgadas	por cm		Micron	%	Microns		
EX508T	200	TW	27	21	16.12	16	18
EX460S	180	PW	27	26	14.70	16	19
EX420S	165	PW	27	21	14.70	15	18
EX420M	165	PW	30	25	16.10	17	20
EX420T	165	TW	33	21	18.60	25	29
EX380S	150	PW	30	30	15.40	20	25
EX380M	150	PW	33	26	16.80	23	26
EX380T	150	TW	35	23	18.91	27	30
EX355S	140	PW	30	34	16.10	21	25
EX355T	140	PW	35	26	18.55	26	29
EX355T	140	TW	35	26	15.00	26	29
EX330S	130	PW	30	37	12.26	18	21
EX330T	130	PW	35	30	15.11	25	30
EX*330T	130	TW	35	30	19.63	27	32
EX305S	120	PW	30	41	13.68	16	19
EX305M	120	PW	33	36	14.25	20	23
EX305T	120	PW	35	34	15.96	23	27
EX305HD	118	PW	40	28	17.67	26	30
EX305HD	118	TW	40	28	22.32	27	31
EX280T	110	PW	35	38	15.96	23	27
EX*270HD	106	PW	40	33	16.82	24	39
EX255T	100	PW	40	36	19.38	23	27
EX230S	90	PW	40	41	17.10	22	26
EX230T	90	PW	45	35	19.38	26	30
EX230H	88	PW	48	33	22.23	27	31
EX200S	79	PW	45	42	19.38	25	29
EX200T	79	PW	55	32	23.99	27	32
EX180T	71	PW	55	37	23.94	28	32
EX150T	59	PW	55	46	25.08	22	26
TL180H	71	PW	63	31	27.93	27	31
TL160H	63	PW	63	36	29.93	27	31
TL150H	59	PW	63	39	29.93	29	31
TL140H	55	PW	63	43	29.93	29	31
TL125H	49	PW	71	42	33.06	29	31
TL110HD	43	PW	80	43	37.62	30	33
TL 83T	34	PW	100	44	86.65	30	33
TL 60T	24	PW	125	50	111.48	30	33
TL 30	12	PW	250	50		32	35