



TAPE TAP

FERRETERO

 55 3900 9844

 tape_tap

 ventas@tapetap.mx

MASKING TAPE 121 USO GENERAL



Medidas	Pzas. X caja	Precio x caja
24 mm X 50 m	24	\$712
36 mm X 50 m	24	\$716
48 mm X 50 m	18	\$710
72 mm X 50 m	16	\$947



MASKING TAPE 210 PINTURA (AZUL)



Medidas	Pzas. X caja	Precio x caja
12 mm X 50 m	72	\$1,009
18 mm X 50 m	48	\$1,005
24 mm X 50 m	36	\$995
36 mm X 50 m	24	\$1,001
48 mm X 50 m	18	\$996
72 mm X 50 m	16	\$1,240



MASKING TAPE 230



Medidas	Pzas. X caja	Precio x caja
18 mm X 50 m	48	\$1,271
24 mm X 50 m	36	\$1,270
36 mm X 50 m	24	\$1,231
48 mm X 50 m	18	\$1,270



Contamos con más medidas*
**Precios + IVA

MASKING TAPE 110



Medidas	Pzas. X caja	Precio x caja
12 mm X 50 m	72	\$673
18 mm X 50 m	48	\$652
24 mm X 50 m	36	\$654
36 mm X 50 m	24	\$652
48 mm X 50 m	18	\$649
72 mm X 50 m	16	\$853

MASKING TAPE 224 ALTA TEMPERATURA



Medidas	Pzas. X caja	Precio x caja
12 mm X 50 m	72	\$1,389
18 mm X 50 m	48	\$1,380
24 mm X 50 m	36	\$1,371
36 mm X 50 m	24	\$1,376
48 mm X 50 m	18	\$1,371
72 mm X 50 m	16	\$1,824



Contamos con más medidas*

**Precios + IVA

OTROS PRODUCTOS

CINTA DE MARCAJE

BLANCA, ROJA, AMARILLA, AZUL, VERDE, NARANJA, MORADA, NEGRA

48 mm X 33 m	6	\$1,542
96 mm X 33 m	3	\$1,542

BLANCO-ROJA, BLANCA- NEGRA, AMARILLA- NEGRA

48 mm X 33 m	6	\$1,542
96 mm X 33 m	3	\$1,542

Aplicador de cinta

Alto 1000 mm	1	\$3,332
--------------	---	---------



CINTA DE AISLAR

19 mm X 9 m Torre con 10 rollos	10	\$591
19 mm X 18 m Torre con 10 rollos	10	\$1,002
19 mm X 18 m Torre con 4 rollos	9	\$497



DOBLE CARA

Doble Cara 400 poliester

12 mm X 50 m	72	\$2,089
18 mm X 50 m	48	\$2,095
24 mm X 50 m	36	\$2,063
36 mm X 50 m	32	\$2,770
48 mm X 50 m	24	\$2,730
72 mm X 50 m	16	\$3,093

Doble Cara 410 Papel

12 mm X 33 m	72	\$1,947
18 mm X 33 m	48	\$1,936
24 mm X 33 m	36	\$1,923
36 mm X 33 m	32	\$2,564
48 mm X 33 m	24	\$2,477



FILAMENTO MONO-DIRECCIONAL 1020

12 mm X 50 m	72	\$938
18 mm X 50 m	48	\$936
24 mm X 50 m	36	\$930
48 mm X 50 m	24	\$1,231



Contamos con más medidas*
**Precios + IVA