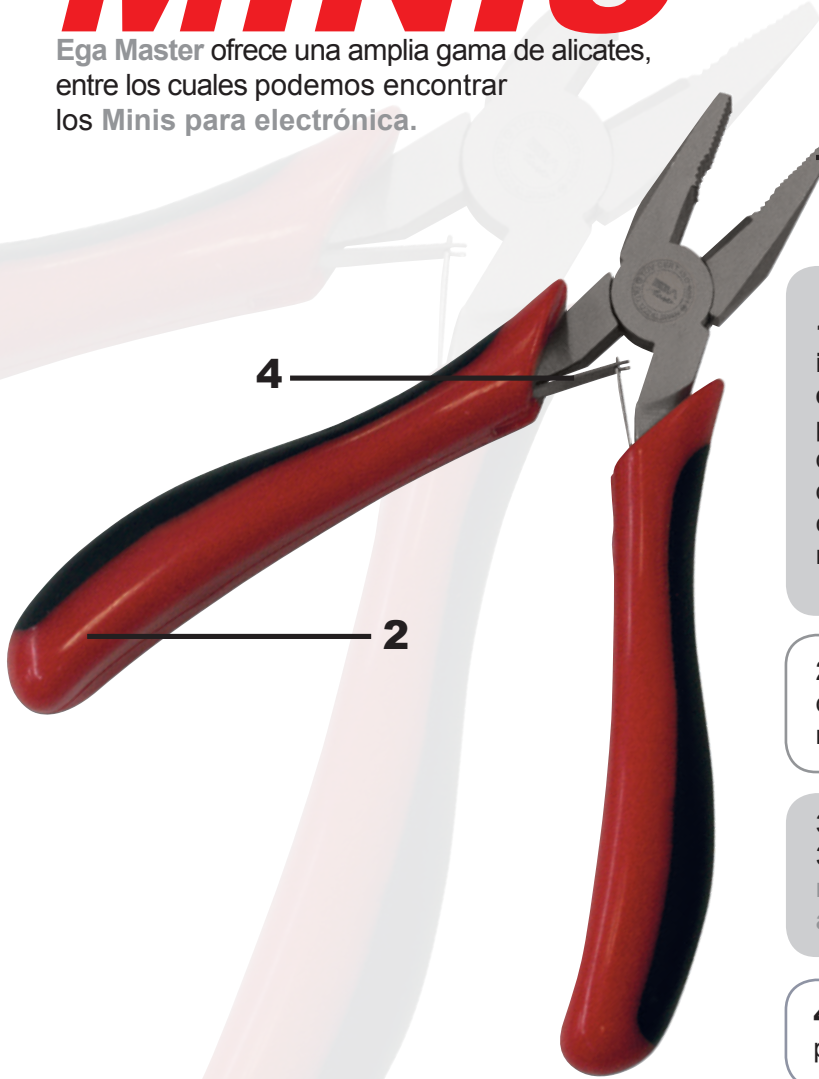


ALICATES MINIS

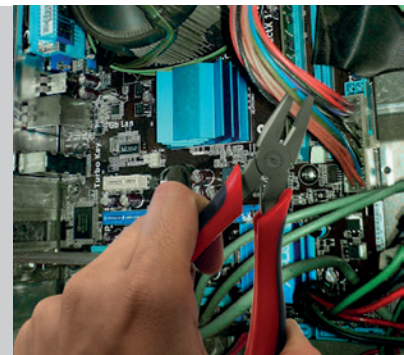
Ega Master ofrece una amplia gama de alicates, entre los cuales podemos encontrar los Minis para electrónica.



BIMAT
TITACROM®



1. Estos alicates están indicados para aplicaciones electrónicas debido a su pequeño tamaño. Están diseñados para el agarre, doblado, corte, ... para cualquier trabajo que necesite gran precisión.



2. Los mangos bicomponentes **BIMAT** han sido diseñados para un agarre antideslizante, ergonómico y máxima comodidad.

3. **TITACROM®** - Es un tratamiento superficial especial, 30% más resistente a la corrosión que el cromado normal, resistente a los golpes y roces (no se descascarilla), antirreflectante y de gran atractivo.

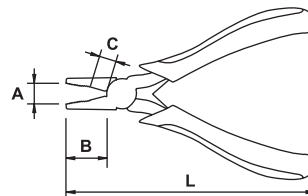
4. **Muelle doble** de funcionamiento suave para una apertura ligera y uniforme.



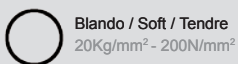
TITACROM BIMAT UNIVERSAL



ISO-DIN-9655
UNE-16544



COD	←L→	A	B	C	○	◐	◑	gr	▬	🏠
62241	125mm	19mm	21mm	8mm	2	1,5	1	70	6	1



Blando / Soft / Tendre
20Kg/mm² - 200N/mm²



Medio / Medium / Moyen
75Kg/mm² - 750N/mm²



Duro / Hard / Dur
180Kg/mm² - 1800N/mm²

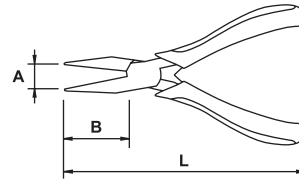


Cuerda piano / Piano wire / Corde de piano
230Kg/mm² - 2300 N/mm²

TITACROM BIMAT BOCA PLANA



ISO-DIN-9655
UNE-16544

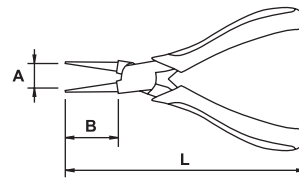


COD	L	A	B	gr.		
62242	130mm	21mm	28mm	65	6	1

TITACROM BIMAT BOCA REDONDA



ISO-DIN-9655
UNE-16544

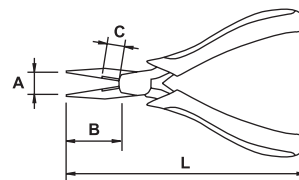


COD	L	A	B	gr.		
62243	130mm	40mm	25mm	60	6	1

TITACROM BIMAT TELEFONISTA



ISO-DIN-9655
UNE-16544

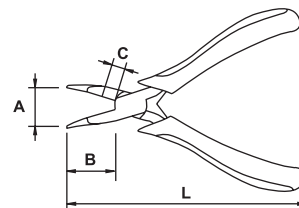


COD	L	A	B	C	2	1.5	1	gr.		
62244	130mm	42mm	28mm	8mm	2	1.5	1	65	6	1

TITACROM BIMAT TELEFONISTA BOCA CURVA



ISO-DIN-9655
UNE-16544



COD	L	A	B	C	gr.		
62245	130mm	44mm	26mm	9mm	65	6	1



Blando / Soft / Tendre
20Kg/mm² - 200N/mm²



Medio / Medium / Moyen
75Kg/mm² - 750N/mm²



Duro / Hard / Dur
180Kg/mm² - 1800N/mm²

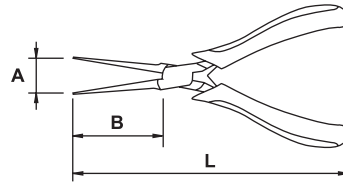


Cuerda piano / Piano wire / Corde de piano
230Kg/mm² - 2300N/mm²

TITACROM BIMAT BOCA AGUJA



ISO-DIN-9655
UNE-16544

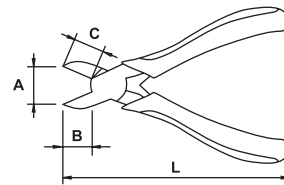


COD	L	A	B	gr.		
62246	150mm	65mm	48mm	65	6	1

TITACROM BIMAT CORTE DIAGONAL



ISO-DIN-9654
UNE-16543

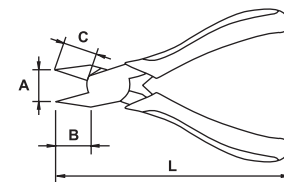


COD	L	A	B	C	○	◐	◑	gr.		
62247	115mm	13mm	15mm	13mm	1,6	1,2	0,5	60	6	1

TITACROM BIMAT CORTE DIAGONAL TRIANGULAR



ISO-DIN-9654
UNE-16543

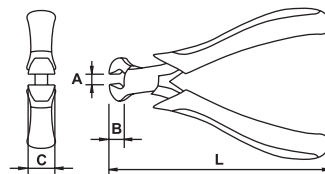


COD	L	A	B	C	○	◐	◑	gr.		
62248	115mm	25mm	14mm	13mm	1,6	1,2	0,5	60	6	1

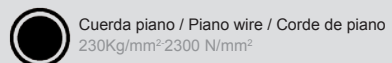
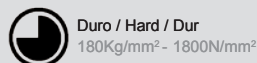
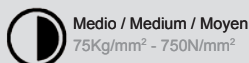
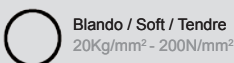
TITACROM BIMAT CORTE FRONTAL



ISO-DIN-9654
UNE-16543



COD	L	A	B	C	○	◐	◑	gr.		
62249	110mm	19mm	7,5mm	17mm	2	1	0,5	60	6	1



EXPOSITOR

BMAT

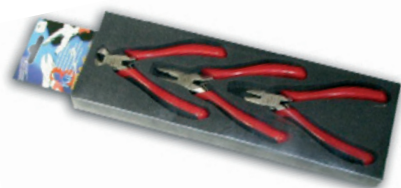


COD	UN.	←L→	
62265	6	62241	
		62242	
		62243	
	3	62244	125mm
		62245	
		62246	150mm
6	62247	115mm	
	3	62248	
		62249	110mm

TITACROM®

KITS

BMAT



COD	UN.	←L→	
69434	1	62249	110mm
		62241	125mm
		62247	115mm

TITACROM®



COD	UN.	←L→	
69433	1	62244	125mm
		62245	
		62246	150mm
		62247	115mm
		62249	110mm
		66846	50x2
		66850	PH-00
		69530	-

TITACROM®

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MATERIAL	Cuerpo	Acero especial
	Mangos	PVC+TPR
DUREZA	Filos de corte	55-60 HRC
ACABADO	TITACROM®	