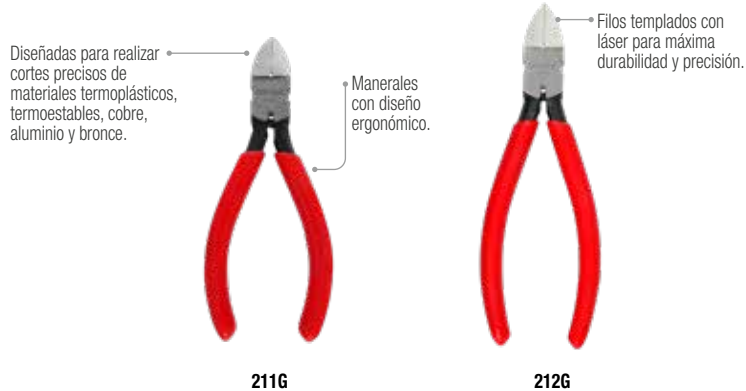


PINZAS CORTE AL RAS PARA PLÁSTICO Y MATERIALES NO FERROSOS

PINZAS CORTE AL RAS CON MANGO RUBBER GRIP PARA PLÁSTICO Y MATERIALES NO FERROSOS



Diseñadas para realizar cortes precisos de materiales termoplásticos, termoestables, cobre, aluminio y bronce.

Manerales con diseño ergonómico.

Filos templados con láser para máxima durabilidad y precisión.



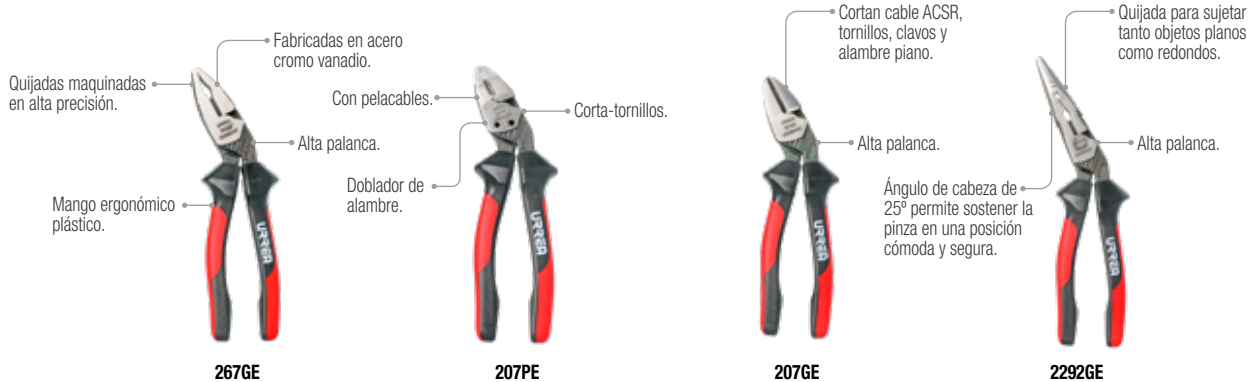
211G

212G

CÓDIGO	LONGITUD	LONGITUD QUIJADA	APERTURA MÁXIMA	📦	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
211G	5"	3/4"	21/32"	6	\$361	\$397	\$437
212G	6"	15/16"	25/32"	6	\$397	\$437	\$481

PINZAS DE ELECTRICISTA

PINZAS PARA ELECTRICISTA CON MANGO BIMATERIAL ERGONÓMICAS



Quijadas maquinadas en alta precisión.

Fabricadas en acero cromo vanadio.

Con pelacables.

Corta-tornillos.

Alta palanca.

Doblador de alambre.

Cortan cable ACSR, tornillos, clavos y alambre plano.

Quijada para sujetar tanto objetos planos como redondos.

Alta palanca.

Alta palanca.

Ángulo de cabeza de 25° permite sostener la pinza en una posición cómoda y segura.

267GE

207PE

207GE

2292GE



• Exceden la norma ASME B107.500.

CÓDIGO	LONGITUD	APERTURA MÁXIMA	ALTA PALANCA	CORTA CABLE	PELA CABLE	CORTA TORNILLO	TIPO DE CORTE	CAPACIDAD DE CORTE DE ALAMBRE			📦	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
								SUAVE	MEDIO	DURO				
267GE	7-1/2"	1"	✓	✓	-	-	Lateral	3.5 mm	2.5 mm	2 mm	1	\$937	\$1,031	\$1,134
207PE	7"	31/32"	-	✓	✓	✓	Diagonal	3.5 mm	2.5 mm	2 mm	1	\$948	\$1,043	\$1,147
207GE	7"	7/8"	✓	✓	-	-	Diagonal	3.8 mm	2.7 mm	2.3 mm	1	\$959	\$1,055	\$1,161
2292GE	8-2/5"	1-17/32"	✓	✓	-	-	Lateral	3 mm	2 mm	1.4 mm	1	\$975	\$1,073	\$1,180