



**TREFILADOS
AG**



**CLAVO
AG**

CLAVO AG PARA LÁMINA

Tiene un recubrimiento de zinc por electro galvanizado. Como su nombre lo indica se usa para la instalación de láminas galvanizadas requiriendo aproximadamente 8 clavos por cada lámina.

MEDIDA	LARGO (pulg)	CALIBRE BWG	Diámetro nominal (mm)	Unidades aprox. Por lb
2½x9	2½	9	3.76	55



CLAVO AG PARA MADERA

Tiene cabeza plana y punta en forma de diamante para una mejor adaptación a la madera. Es empacado en cajas de 50 lbs con clavo a granel en las medidas de ½" a 8". También en caja de 50 lbs con clavo en bolsa de 1 lb, en las medidas de ½" a 4".

MEDIDA	LARGO (pulg)	Calibre BWG	Diámetro nominal (mm)	Unidades Aprox. por lb
½x17	½	17	1.47	1,910
¾x17	¾	17	1.47	1,410
1 x 16	1	16	1.65	945
1½x15	1½	15	1.83	540
2 x 13	2	13	2.41	230
2½x12	2½	12	2.77	150
3 x 10	3	10	3.40	80
4 x 8	4	8	4.19	40
5 x 6	5	6	5.16	20
6 x 5	6	5	5.59	16
7 x 2	7	2	7.21	8
8 x 2	8	2	7.21	7





GRAPA AG

Se fabrica a partir de alambre galvanizado calibre 9 y se utiliza para fijar el alambre espicado a los postes de madera, utilizando un aproximado de cinco libras de grapa para la instalación de cada rollo espicado.

LARGO (pulg)	Calibre BWG	Diámetro (mm)	Unidades aprox. Por lb
1½	9	3.76	100



MALLA CICLÓN AG

Es una “tela” metálica fabricada con alambre de acero galvanizado, que torcido y entrelazado crea un tejido en forma de rombos. El alambre de las orillas se dobla para hacer el remate. La presentación es en rollos de 25 metros de largo de 1, 1.5 y 2 metros de alto. Es utilizado mayormente para cercar áreas.

ALTO (m)	LARGO (m)	ROMBO (pulg)	REMATE
1	25	2¾	Nudo
1.5	25	2¾	Nudo
2	25	2¾	Nudo

Calibre BWG	Diámetro nominal (mm)
13¾	2.18
13½	2.26

