



GRAPAS



CARACTERISTICAS

- Capa de galvanizado simple.
- Fabricadas con acero de bajo contenido de carbono.
- Su diseño recto con puntas invertidas le permite fijar todo tipo de alambres y cercas a estructuras de madera.

USOS

- Para fijación de cercas, alambres y mallas a estructuras y postes de madera.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Facilidad de manejo y fijación.
- Puntas invertidas para lograr mejor fijación a la madera.
- Resistencia a la corrosión.



GRAPAS PARA CERCA

LONGITUD (Pulgadas)	LONGITUD (mm)	CALIBRE BWG	DIAMETRO (mm)	DISTANCIA ENTRE PUNTAS (mm)	CAPA DE ZINC g/m ²	CARTON POR 25 kg Unidades	PESO UNITARIO (g)	CARTON POR 20 kg Unidades	PESO UNITARIO	UNIDAD DE EMPAQUE (Cajetilla)
1"	25.40	9	3.76	8.50	60	234 - 243	1.000	187 - 194	800	25
1 1/4"	31.75	9	3.76	11.00	60	175 - 180	1.000	140 - 144	800	25

GRAPAS INDUSTRIALES

LONGITUD (Pulgadas)	LONGITUD (mm)	CALIBRE BWG	DIAMETRO (mm)	DISTANCIA ENTRE PUNTAS (mm)	CAPA DE ZINC g/m ²	CARTON POR 25 kg Unidades	PESO UNITARIO (g)	UNIDAD DE EMPAQUE (Cajetilla)
1"	25,40	12	2,77	9,50	60	36 - 370	1000	25
3/4"	19,05	12	2,77	8,00	60	260 - 270	1000	50
1/2"	12,70	14	2,11	6,50	60	680 - 700	1000	50
3/4"	19,05	14	2,11	7,50	60	450 - 470	1000	50

BWG: Birmingham Gauge

Norma NTC No. 1862 Industria Colombiana

DISTRIBUIDOR MAYORISTA DE MATERIALES PARA LA CONSTRUCCIÓN

Este documento lo encuentra en Internet: www.coval.com.co - E-mail: info@coval.com.co

