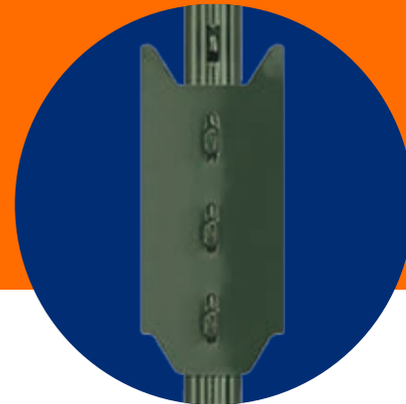
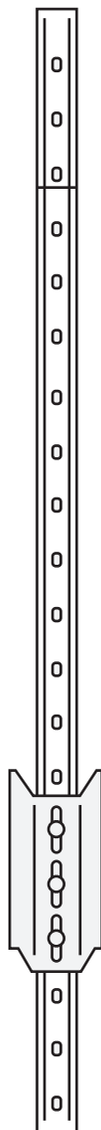


# Poste T



Es un perfil hecho en acero con un acabado pintado y muescas a lo largo de su estructura para la sujeción de alambres o mallas de alambre que forman un cerco perimetral.



## USOS

- Instalación en ganadería, agricultura, avicultura, carreteras entre otras
- Sustituye a los postes de madera
- Piezas industriales
- Armado de vigas joist

## CARACTERÍSTICAS

- Ancla en forma de flecha
- Fabricado con acero sólido
- Atados con 5 piezas
- Muecas firmes y seguras

## VENTAJAS

- Resistencia extrema a la intemperie y el fuego
- Se introduce fácilmente en la tierra
- Fácil de instalar
- Mantenimiento mínimo

## POSTE T DE ACERO REFORZADO

Clave	Altura pies	Altura m	Peso por poste kg
47777	6	1.83	3.5
47778	6.5	1.93	3.83
47779	7	2.13	4.11
45437	8	2.43	4.68
46647	10	3.04	5.81

## POSTE T DE ACERO LIGERO

Clave	Altura pies	Altura m	Peso por poste kg
48701	6	1.83	2.75
41233	6.5	1.93	2.95
41234	7	2.13	3.16
77826	8	2.43	3.59

## ESPECIFICACIONES DEL POSTE

Tipo Reforzado / Ligero

NORMAS DE FABRICACIÓN ASTM A36 | A529-50