



Alambre Pulido

En la fabricación del alambre pulido se utiliza alambroón como materia prima, en diferentes diámetros y grados de carbono, dependiendo del producto final que se vaya a elaborar (resortes, clavos, tornillería, estantería, etcétera).

La presentación de este producto es en rollos.

- **Aplicaciones comunes**

Se utiliza en la fabricación de varilla trefilada, clavos, estribos o anillos, resortes, estantería, tornillería, etcétera.

- **Tabla de medidas**

Largo	Diámetro		Peso (kg/m ²)	Rendimiento (m/Kg)	Resistencia a la tensión (Kg/cm)
	mm	in			
8.0	4.11	0.162	0.104	9.6	6 400 - 7 800
8.5	3.94	0.155	0.095	10.5	6 400 - 7 800
9.0	3.76	0.148	0.087	11.5	6 500 - 7 900
9.5	3.60	0.142	0.080	12.5	6 700 - 8 000
10	3.43	0.135	0.072	13.9	6 700 - 8 000
10.5	3.25	0.128	0.065	15.4	6 700 - 8 000
11.0	3.05	0.120	0.057	17.4	6 900 - 8 200
11.5	2.87	0.113	0.056	19.7	6 900 - 8 200
12.0	2.67	0.105	0.044	22.8	7 000 - 8 400
12.5	2.51	0.099	0.039	25.7	7 000 - 8 400
13.0	2.32	0.091	0.033	30.4	7 200 - 8 600
13.5	2.18	0.086	0.029	34.0	7 200 - 8 600
14.0	2.03	0.080	0.025	39.5	7 400 - 8 900
14.5	1.93	0.076	0.023	43.8	7 600 - 9 000
15.0	1.83	0.072	0.021	48.8	7 600 - 9 000
15.5	1.70	0.067	0.018	56.3	7 600 - 9 000
16.0	1.57	0.062	0.015	64.7	7 800 - 9 000