

PUNTAS CABEZA PERDIDA COBREADA

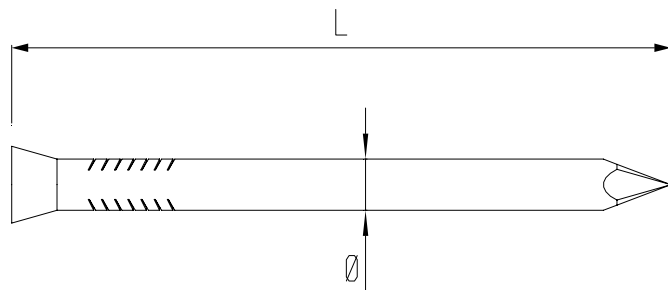
Las puntas de cabeza perdida cobreadas están creadas y destinadas fundamentalmente a los profesionales y especialistas en acabados de construcción.



CARACTERÍSTICAS

- UNE 17022-C1
- Puntas de acero con tratamiento en baño electrolítico de cobre de 3 micras de espesor.
- Punta acabada en forma de diamante.
- Acabado cobreado de aspecto envejecido, que resulta el más parecido a los tonos de madera barnizada empleada en la fabricación de zócalos, evita su corrosión.
- Para fijación de zócalos, frisos, elementos y paneles decorativos de madera.
- Para clavado de madera sobre material cerámico de obra, de Resistencia Máxima = 100 kg/cm².

DATOS TÉCNICOS Y DE COLOCACIÓN



∅ (mm)	L. total (mm)	Espesor de listón de madera mín (mm)	Clavado en Pared / Cerámico máx (mm)
1,5	20	12	8
	25	15	10
2,0	30	20	10
	35	25	10
	40	30	10
2,25	45	30	15

El clavado debe realizarse siempre guiado a través de madera y de acuerdo con la tabla.

Recomendamos utilizar martillo ó maceta con suficiente peso y longitud de mango para que esta operación se lleve a cabo con el mínimo de golpes. Son más eficaces pocos golpes de alta energía, que muchos de poca energía.