

## TERMINALES DE COBRE ESTAÑADO PARA LA INDUSTRIA

### Material de fabricación:

- Material: Cobre superior al 99,9%.
- Revestimiento: Estaño

### Aplicación:

Se utilizan para realizar conexiones eléctricas y se clasifican en la industria como conectores. Permiten una conexión de cables con mayor facilidad.

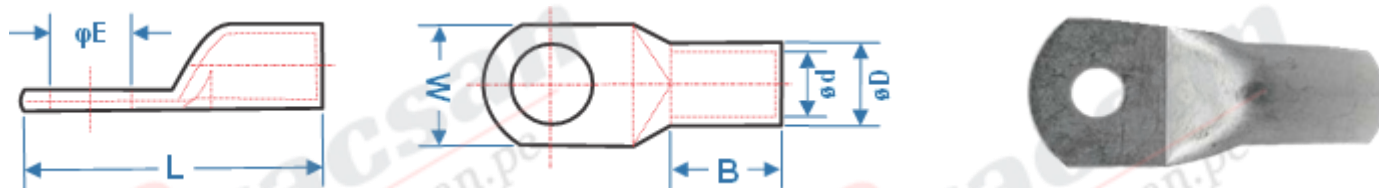


### Modelos:

Modelo	Imagen Referencial
Terminal Cobre Estañado Tipo Ojal	
Terminal Cobre Estañado Barril Largo Ojal	

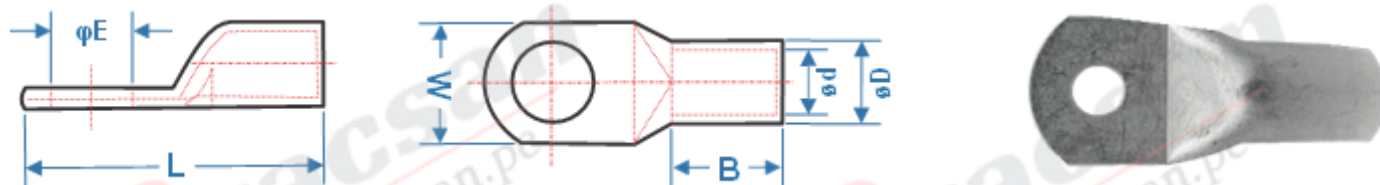
Modelo	Imagen Referencial
Terminal Cobre Estañado Tipo Pin	
Terminal Cobre Estañado Tipo Unión	

## TERMINALES DE COBRE ESTAÑADO TIPO OJAL



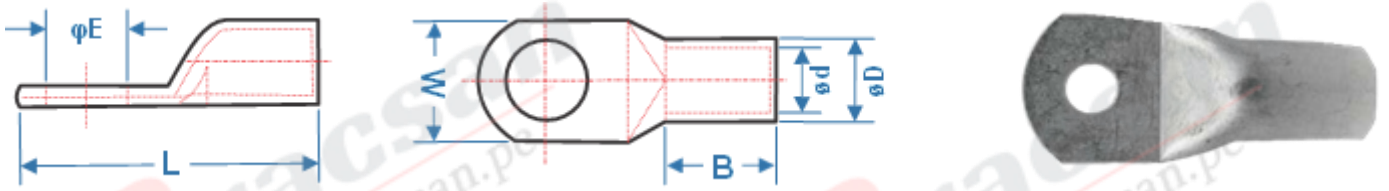
Código	Descripción	Dimensiones					
		$\phi E$	$\phi D$	$\phi d$	W	B	L
<b>B-T2.5-5</b>	Terminal de cobre estañado ojal 3/16. Cable 2.5mm <sup>2</sup> (14 AWG)	5.3	4	2.7	8.7	7	19
<b>B-T2.5-6</b>	Terminal de cobre estañado ojal 1/4. Cable 2.5mm <sup>2</sup> (14 AWG)	6.4	4	2.7	10.3	7	21
<b>B-T4-5</b>	Terminal de cobre estañado ojal 3/16. Cable 4mm <sup>2</sup> (12 AWG)	5.3	4.5	3.1	8.7	9.5	21.5
<b>B-T4-6</b>	Terminal de cobre estañado ojal 1/4. Cable 4mm <sup>2</sup> (12 AWG)	6.4	4.5	3.1	10.3	9.5	23.5
<b>B-T6-5</b>	Terminal de cobre estañado ojal 3/16. Cable 6mm <sup>2</sup> (10 AWG)	5.3	5.2	3.8	10.3	10	26
<b>B-T6-6</b>	Terminal de cobre estañado ojal 1/4. Cable 6mm <sup>2</sup> (10 AWG)	6.4	5.2	3.8	10.3	10	26
<b>B-T6-8</b>	Terminal de cobre estañado ojal 5/16. Cable 6mm <sup>2</sup> (10 AWG)	8.3	5.2	3.8	13.9	10	29
<b>B-T6-10</b>	Terminal de cobre estañado ojal 3/8. Cable 6mm <sup>2</sup> (10 AWG)	10.5	5.2	3.8	13.9	10	29
<b>B-T10-5</b>	Terminal de cobre estañado ojal 3/16. Cable 10mm <sup>2</sup> (8 AWG)	5.3	6.5	4.7	11.9	11.5	27.5
<b>B-T10-6</b>	Terminal de cobre estañado ojal 1/4. Cable 10mm <sup>2</sup> (8 AWG)	6.4	6.5	4.7	11.9	11.5	27.5
<b>B-T10-8</b>	Terminal de cobre estañado ojal 5/16. Cable 10mm <sup>2</sup> (8 AWG)	8.3	6.5	4.7	13.5	11.5	30.5
<b>B-T10-10</b>	Terminal de cobre estañado ojal 3/8. Cable 10mm <sup>2</sup> (8 AWG)	10.5	6.5	4.7	15	11.5	30.5
<b>B-T10-12</b>	Terminal de cobre estañado ojal 1/2. Cable 10mm <sup>2</sup> (8 AWG)	13.2	6.5	4.7	17	11.5	34
<b>B-T16-6</b>	Terminal de cobre estañado ojal 1/4. Cable 16mm <sup>2</sup> (6 AWG)	6.4	7.4	5.6	12	12	27.5
<b>B-T16-8</b>	Terminal de cobre estañado ojal 5/16. Cable 16mm <sup>2</sup> (6 AWG)	8.3	7.4	5.6	13.5	12	31
<b>B-T16-10</b>	Terminal de cobre estañado ojal 3/8. Cable 16mm <sup>2</sup> (6 AWG)	10.5	7.4	5.6	16	12	32

## TERMINALES DE COBRE ESTAÑADO TIPO OJAL



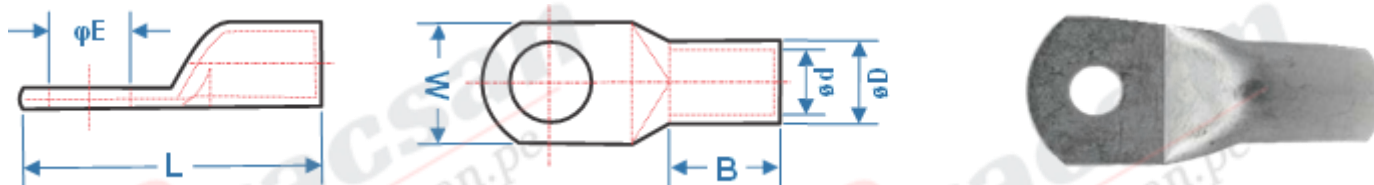
Código	Descripción	Dimensiones					
		$\phi E$	$\phi D$	$\phi d$	W	B	L
<b>B-T16-12</b>	Terminal de cobre estañado ojal 1/2. Cable 16mm <sup>2</sup> (6 AWG)	13.2	7.4	5.6	17	12	37.5
<b>B-T25-6</b>	Terminal de cobre estañado ojal 1/4. Cable 25mm <sup>2</sup> (4 AWG)	6.4	9.1	7.1	14	13.5	34
<b>B-T25-8</b>	Terminal de cobre estañado ojal 5/16. Cable 25mm <sup>2</sup> (4 AWG)	8.3	9.1	7.1	14	13.5	34
<b>B-T25-10</b>	Terminal de cobre estañado ojal 3/8. Cable 25mm <sup>2</sup> (4 AWG)	10.5	9.1	7.1	16	13.5	37
<b>B-T25-12</b>	Terminal de cobre estañado ojal 1/2. Cable 25mm <sup>2</sup> (4 AWG)	13.2	9.1	7.1	18	13.5	40
<b>B-T35-6</b>	Terminal de cobre estañado ojal 1/4. Cable 35mm <sup>2</sup> (2 AWG)	6.4	10.5	8.2	16.5	16	39
<b>B-T35-8</b>	Terminal de cobre estañado ojal 5/16. Cable 35mm <sup>2</sup> (2 AWG)	8.3	10.5	8.2	16.5	16	39
<b>B-T35-10</b>	Terminal de cobre estañado ojal 3/8. Cable 35mm <sup>2</sup> (2 AWG)	10.5	10.5	8.2	16.5	16	43
<b>B-T35-12</b>	Terminal de cobre estañado ojal 1/2. Cable 35mm <sup>2</sup> (2 AWG)	13.2	10.5	8.2	18	16	43
<b>B-T50-6</b>	Terminal de cobre estañado ojal 1/4. Cable 50mm <sup>2</sup> (1/0 AWG)	6.4	12	9.5	18	20	45
<b>B-T50-8</b>	Terminal de cobre estañado ojal 5/16. Cable 50mm <sup>2</sup> (1/0 AWG)	8.3	12	9.5	18	20	45
<b>B-T50-10</b>	Terminal de cobre estañado ojal 3/8. Cable 50mm <sup>2</sup> (1/0 AWG)	10.5	12	9.5	18	20	49
<b>B-T50-12</b>	Terminal de cobre estañado ojal 1/2. Cable 50mm <sup>2</sup> (1/0 AWG)	13.2	12	9.5	18	20	49
<b>B-T50-14</b>	Terminal de cobre estañado ojal 9/16. Cable 50mm <sup>2</sup> (1/0 AWG)	14.5	12	9.5	22	20	54
<b>B-T50-16</b>	Terminal de cobre estañado ojal 5/8. Cable 50mm <sup>2</sup> (1/0 AWG)	16.5	12	9.5	25	23	62
<b>B-T70-8</b>	Terminal de cobre estañado ojal 5/16. Cable 70mm <sup>2</sup> (2/0 AWG)	8.3	14.4	11.5	22	20	47.6

## TERMINALES DE COBRE ESTAÑADO TIPO OJAL



Código	Descripción	Dimensiones (mm)					
		$\phi E$	$\phi D$	$\phi d$	W	B	L
<b>B-T70-10</b>	Terminal de cobre estañado ojal 3/8. Cable 70mm <sup>2</sup> (2/0 AWG)	10.5	14.4	11.5	22	20	51.6
<b>B-T70-12</b>	Terminal de cobre estañado ojal 1/2. Cable 70mm <sup>2</sup> (2/0 AWG)	13.2	14.4	11.5	22	20	51.6
<b>B-T70-14</b>	Terminal de cobre estañado ojal 9/16. Cable 70mm <sup>2</sup> (2/0 AWG)	14.5	14.4	11.5	22	20	62.6
<b>B-T70-16</b>	Terminal de cobre estañado ojal 5/8. Cable 70mm <sup>2</sup> (2/0 AWG)	16.5	14.4	11.5	22	20	62.6
<b>B-T95-8</b>	Terminal de cobre estañado ojal 5/16. Cable 95mm <sup>2</sup> (3/0 AWG)	8.3	16.4	13.5	24	22	55.8
<b>B-T95-10</b>	Terminal de cobre estañado ojal 3/8. Cable 95mm <sup>2</sup> (3/0 AWG)	10.5	16.4	13.5	24	22	55.8
<b>B-T95-12</b>	Terminal de cobre estañado ojal 1/2. Cable 95mm <sup>2</sup> (3/0 AWG)	13.2	16.4	13.5	24	22	55.8
<b>B-T95-14</b>	Terminal de cobre estañado ojal 9/16. Cable 95mm <sup>2</sup> (3/0 AWG)	14.5	16.4	13.5	24	22	66.8
<b>B-T95-16</b>	Terminal de cobre estañado ojal 5/8. Cable 95mm <sup>2</sup> (3/0 AWG)	16.5	16.4	13.5	24	22	66.8
<b>B-T120-10</b>	Terminal de cobre estañado ojal 3/8. Cable 120mm <sup>2</sup> (4/0 AWG)	10.5	19.2	15.6	28	27	71.5
<b>B-T120-12</b>	Terminal de cobre estañado ojal 1/2. Cable 120mm <sup>2</sup> (4/0 AWG)	13.2	19.2	15.6	28	27	71.5
<b>B-T120-14</b>	Terminal de cobre estañado ojal 9/16. Cable 120mm <sup>2</sup> (4/0 AWG)	14.5	19.2	15.6	28	27	71.5
<b>B-T120-16</b>	Terminal de cobre estañado ojal 5/8. Cable 120mm <sup>2</sup> (4/0 AWG)	16.5	19.2	15.6	28	27	71.5
<b>B-T150-10</b>	Terminal de cobre estañado ojal 3/8. Cable 150mm <sup>2</sup> (250-300MCM)	10.5	20.2	16.5	29.5	32	78
<b>B-T150-12</b>	Terminal de cobre estañado ojal 1/2. Cable 150mm <sup>2</sup> (250-300MCM)	13.2	20.2	16.5	29.5	32	78
<b>B-T150-14</b>	Terminal de cobre estañado ojal 9/16. Cable 150mm <sup>2</sup> (250-300MCM)	14.5	20.2	16.5	29.5	32	78

## TERMINALES DE COBRE ESTAÑADO TIPO OJAL



Código	Descripción	Dimensiones					
		$\phi E$	$\phi D$	$\phi d$	W	B	L
<b>B-T150-16</b>	Terminal de cobre estañado ojal 5/8. Cable 150mm <sup>2</sup> (250-300MCM)	16.5	20.2	16.5	29.5	32	78
<b>B-T185-10</b>	Terminal de cobre estañado ojal 3/8. Cable 185mm <sup>2</sup> (350-400MCM)	10.5	22.5	18.4	33	34	84
<b>B-T185-12</b>	Terminal de cobre estañado ojal 1/2. Cable 185mm <sup>2</sup> (350-400MCM)	13.2	22.5	18.4	33	34	84
<b>B-T185-14</b>	Terminal de cobre estañado ojal 9/16. Cable 185mm <sup>2</sup> (350-400MCM)	14.5	22.5	18.4	33	34	84
<b>B-T185-16</b>	Terminal de cobre estañado ojal 5/8. Cable 185mm <sup>2</sup> (350-400MCM)	16.5	22.5	18.4	33	34	84
<b>B-T240-10</b>	Terminal de cobre estañado ojal 3/8. Cable 240mm <sup>2</sup> (450-500MCM)	10.5	25.5	21.2	37.5	37	90
<b>B-T240-12</b>	Terminal de cobre estañado ojal 1/2. Cable 240mm <sup>2</sup> (450-500MCM)	13.2	25.5	21.2	37.5	37	90
<b>B-T240-14</b>	Terminal de cobre estañado ojal 9/16. Cable 240mm <sup>2</sup> (450-500MCM)	14.5	25.5	21.2	37.5	37	90
<b>B-T240-16</b>	Terminal de cobre estañado ojal 5/8. Cable 240mm <sup>2</sup> (450-500MCM)	16.5	25.5	21.2	37.5	37	90
<b>B-T300-12</b>	Terminal de cobre estañado ojal 1/2. Cable 300mm <sup>2</sup> (600 MCM)	13.2	27.5	23.4	41	40	96
<b>B-T300-14</b>	Terminal de cobre estañado ojal 9/16. Cable 300mm <sup>2</sup> (600 MCM)	14.5	27.5	23.4	41	40	96
<b>B-T300-16</b>	Terminal de cobre estañado ojal 5/8. Cable 300mm <sup>2</sup> (600 MCM)	16.5	27.5	23.4	41	40	96
<b>B-T400-12</b>	Terminal de cobre estañado ojal 1/2. Cable 400mm <sup>2</sup> (750 MCM)	13.2	31.8	26.8	47	37	104.7
<b>B-T400-14</b>	Terminal de cobre estañado ojal 9/16. Cable 400mm <sup>2</sup> (750 MCM)	14.5	31.8	26.8	47	37	104.7