



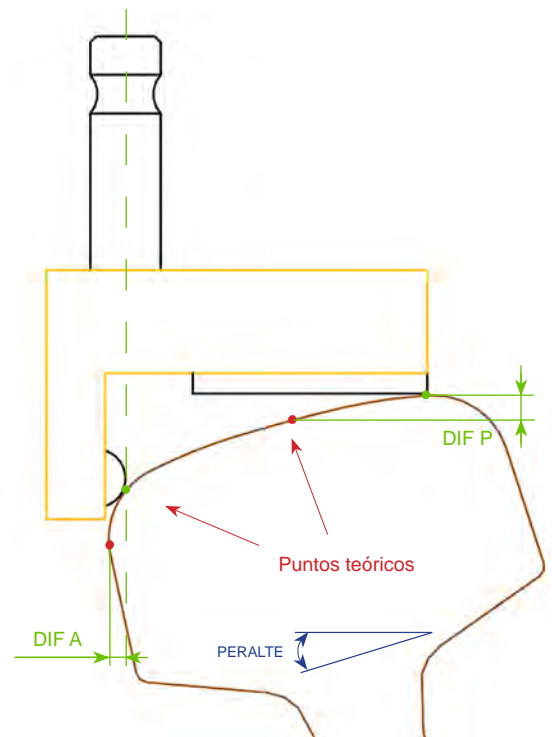
✓ **Zapata magnética para vía férrea con acople Leica.**
(Disponible con rosca 5/8")

✓ Nivel de burbuja ajustado y sellado en fábrica.
No se descalibra.

✓ Altura de prisma (Leica) = 0,125 m

Indicada para la medición de la cara activa del carril en vías sin peralte.
Si se utiliza en vías con peralte, los errores que se producen son:

Peralte deg	1000 peralte (mm)	1435 peralte (mm)	1668 peralte (mm)	DIF A ancho (mm)	DIF P peralte (mm)
0.000	0.0	0	0.0	0.0	0.0
0.761	14.2	20	23.1	0.0	0.2
1.523	28.4	40	46.2	0.1	0.5
2.285	42.7	60	69.3	0.2	0.8
3.047	56.9	80	92.4	0.4	0.9
3.810	71.1	100	115.5	0.6	1.1
4.573	85.3	120	138.6	0.8	1.2
5.338	99.5	140	161.7	1.0	1.2
6.103	113.8	160	184.8	1.4	1.4
6.869	128.0	180	207.9	1.7	1.4



CARTTOP
Más sencillo. Más preciso. Más eficaz.

MEJORAMOS LA
CALIDAD DE LAS REDES
FERROVIARIAS

CARTTOP PROYECTOS S.A.
C/ San Ramón 120, 3º 3ª
08290 Cerdanyola del Vallès
Barcelona (Spain)
Telf. + 34 93 580 59 47
Telf. Movil : +34 670 22 43 12

www.carttop.com
carttop@carttop.com