



El clip para ejes CL es una aplicación particularmente interesante en ejes de diámetro pequeño, pudiendo soportar cargas axiales importantes.

El diseño del perfil interior consigue obtener un apriete conveniente sobre el fondo de la ranura, evitando con ello desgastes innecesarios que lógicamente se producirían en elementos móviles si la arandela fuese montada sin la adecuada tensión. La pestaña frontal saliente que une las dos patas del clip permite un cómodo y rápido montaje manual que no hallamos en otros modelos de sujeciones-clip más convencionales.

MATERIAL: Acero para muelles
DUREZA: HV 450 \pm 510 / HRC 45 \pm 50
ACABADO: Cincado mecánico

Medida nominal	Referencia	\varnothing d1	\varnothing d2	a $\pm 0,3$	b $\pm 0,3$	c	s	m	Envase	Embalaje
5	02280821	5 $\pm 0,1$	6	10,6	11,2	3,7 $\pm 0,3$	0,5	0,74	1000	16000
6	02280354	6 $\pm 0,1$	7	11,5	11,8	4,5 $\pm 0,3$	0,5	0,94	1000	8000
8	02280688	7 $\pm 0,1$	8	15	15,5	4 $\pm 0,3$	0,6	0,74	1000	8000
10(*)	02280784	8 $\pm 0,1$	9	16	15,7	5 $\pm 0,5$	0,6	1,05	1000	8000

(*) Fosfatado