

# KCP50

Kit de acero galvanizado "KCP50", para células de carga de compresión CPX/CPA



KCP50 es un accesorio diseñado para el correcto montaje y funcionamiento de <u>células de carga</u> de compresión serie CPA y CPX debajo de silos, tolvas y tanques (hasta 50t por punto de apoyo). KCP50 ofrece una correcta protección contra sobrecargas y fuerzas laterales y contribuye a proteger activamente contra vuelcos accidentales del silo.

Disponible en versión certificada EN 1090. Disponible en versión ATEX para zonas 1 & 21, 2 & 22.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Diseñado para montar células CPX de 30t y CPA de 20 a 50t
- Construcción en acero galvanizado (acero inoxidable bajo presupuesto)
- Protege contra el vuelco, soportando fuerzas de hasta 130KN
- Sistema de autoalineación diseñado para permitir la expansión mecánica de la estructura manteniendo la precisión del pesaje
- Tornillos de bloqueo y bypass para un mantenimiento seguro de la célula de carga.
- Peso total del kit (sin célula de carga): 28 kg con tirante, 27 kg sin tirante.
- Disponible un tirante lateral opcional, especialmente adecuado para contrarrestar las fuerzas parásitas en aplicaciones dinámicas (por ejemplo, mezcladoras).

•		Protección	Fuerza (KN)
	<b>1</b> ↓	Fuerza de elevación máxima	130
	<b>↓</b>	Fuerza lateral máxima	100

## **DETALLE 1**







DINI ARGEO FRANCE sarl France DINI ARGEO GMBH Germany

DINI ARGEO UK Ltd United Kingdom DINI ARGEO WEIGHING INSTRUMENTS Ltd China DINI ARGEO OCEANIA Australia



#### **COMPANY HEADQUARTERS**

Via Della Fisica, 20 41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy Tel. +39.0536 843418

### SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15 41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy Tel. +39.0536 921784

-	
1	
-	
-	
-	
	SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE