

KCP50

Kit in acciaio zincato "KCP50", per celle di carico a compressione CPX/CPA



KCP50 è un accessorio studiato per il corretto montaggio e funzionamento di celle di carico a compressione serie CPA e CPX al di sotto di silos, tramogge e vasche (fino a 50t per punto d'appoggio).

KCP50 offre una corretta protezione contro sovraccarichi e forze laterali e contribuisce attivamente alla protezione contro il ribaltamento accidentale del silo.

Disponibile in versione certificata EN 1090.
Disponibile in versione ATEX per zone 1&21, 2&22.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Progettato per il montaggio di celle CPX da 30t e CPA da 20 a 50t
- Costruzione in acciaio zincato (acciaio inox a preventivo)
- Protegge dal ribaltamento, sopportando forze fino a 130KN
- Sistema di auto-allineamento studiato per permettere la dilatazione meccanica della struttura mantenendo inalterata la precisione di pesatura.
- Viti di bloccaggio e bypass per una manutenzione della cella di carico in completa sicurezza.
- Peso complessivo del kit (senza cella di carico): 28kg con tirante, 27kg senza tirante.
- Disponibile tirante laterale opzionale, particolarmente indicato per contrastare forze parassite in applicazioni dinamiche (es. mixer)

	Protezione	Forza (KN)
↑↓	Forza di sollevamento Max	130
↔	Forza laterale Max	100

PARTICOLARE 1





“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

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

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE