

KCP100H

Kit "KCP100H" für CPX-Druckkraft-Wägezellen bis 100t



KCP100H ist ein Zubehör für die korrekte Montage und den korrekten Betrieb von Druckkraftwägezellen der CPX-Serie unter Silos mit großem Wägebereich, sowohl horizontal als auch vertikal, in Innen- oder Außenbereichen (bis zu 100 t pro Stützpunkt).

KCP100H bietet einen hohen Schutz gegen Überlastungen und Seitenkräfte und trägt aktiv zum Schutz vor unbeabsichtigtem Kippen bei Silo.

Erhältlich in EN 1090 zertifizierter Ausführung.

Die ideale Lösung für
**fortschrittliche industrielle
Anwendungen**

HAUPTDATEN

- Entwickelt für die Montage von 50 und 100t CPX-Zellen
- Konstruktion aus verzinktem Stahl (Edelstahl auf Anfrage)
- Hohe Kippstabilität, bis zu 400KN
- Selbstausrichtende Verbindung, die eine mechanische Ausdehnung der Struktur unter Beibehaltung der Wiegegenauigkeit ermöglicht
- Feststellschrauben und Bypass für die sichere Wartung der Wägezelle.
- Gesamtgewicht des Bausatzes (ohne Wägezelle): 90kg

	Schutz	Kraft (KN)
↑↓	Max. Hubkraft	400
↔	Max. Seitenkraft	200



“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