

## Adapter für Zugkräfte Typ 52-31



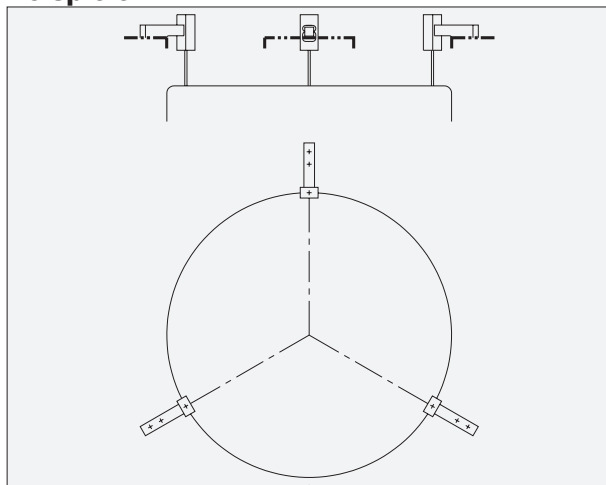
Adapter für Zugkräfte 52-31 und SB4 Wägezelle

Flintec Einbauteile für Wägezellen sind so konstruiert, daß eine optimale Kräfteinleitung in die Wägezelle erfolgt. Der Adapter für Zugkräfte Typ 52-31 ermöglicht die Einleitung von Zugkräften in Verbindung mit einer Sicherung gegen Abheben. Einsetzbar mit SB4-, SB5-, SB6-, SB14- und SLB-Wägezellen. Standard-Ausführung: Stahl, galvanisch verzinkt.

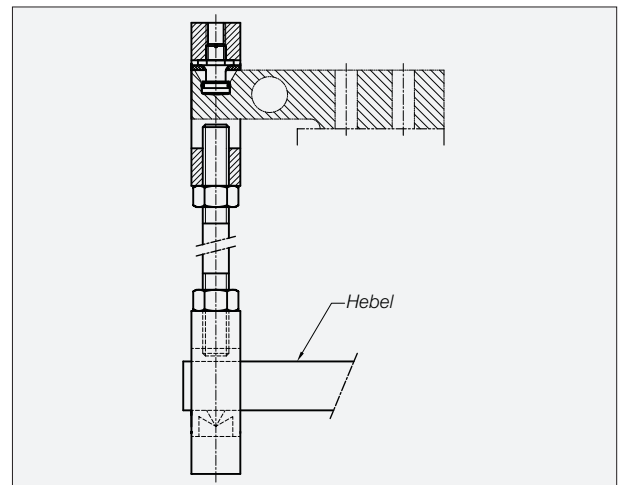
### Wichtige Vorteile

- Kräfteinleitung mit Sackloch.
- Nennlastbereich 20 kg bis 5 000 kg.
- Einfache Montage.
- Speziell geeignet für Hybridwaagen und hängende Lasten.
- Zugelassen für eichfähige Waagen.

### Beispiele



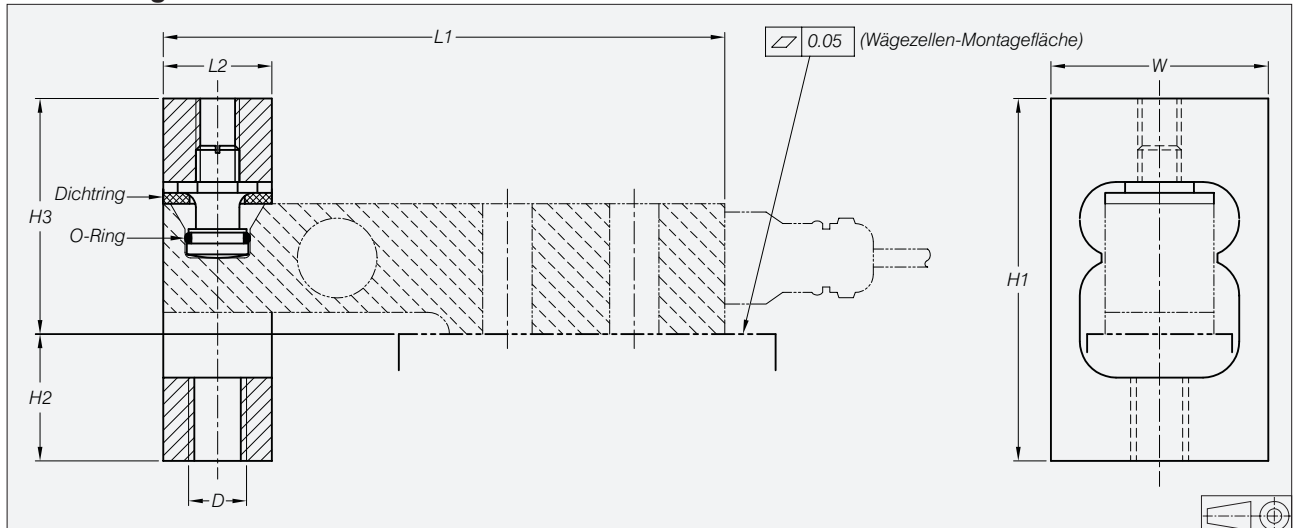
Tank-Wägesystem mit 3 Wägezellen



Hybridwaage

G 14  
04/01  
1/2

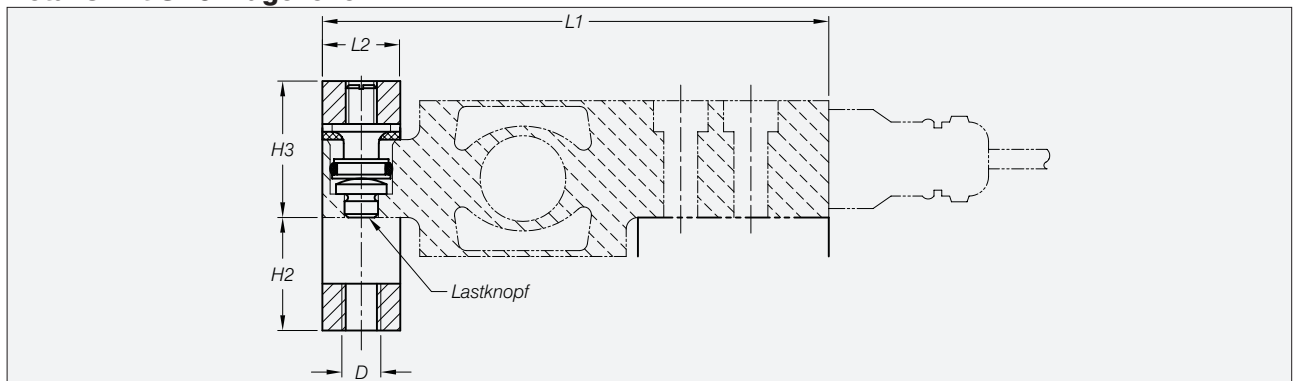
## Abmessungen



Wägezelle	Nennlast in kg	L1	L2	H1	H2	H3	W	Zugstange D
SB4/SB5-5 kN/10 kN/20 kN	510/1020/2039	155	30	115	45	70	60	M16
SB4/SB5-50 kN	5099	190	40	165	70	95	80	M24
SB6-200 N/500 N/1 kN/2 kN	20.4/51/102/204	130	20	64	29	35	50	M10
SB14-1 klb/2.5 klb/5 klb	454/1134/2268	139	30	115	50	65	60	M16
SLB-200 lb/500 lb/1 klb/2.5 klb/5 klb	91/227/454/1134/2268	139	30	115	51	64	60	M16

Abmessungen in mm. Technische Änderungen vorbehalten.  
CAD Dateien zum Einfügen in Kunden-Zeichnungen sind auf Anfrage verfügbar.

## Details mit SB6 Wägezelle



## Detail Kopplung eines Lastträgers

