



CB Q1 · CB Q2 Biege- und Scherbalkenwägezelle aus rostfreiem Stahl

Technische Daten

- Genauigkeit gemäß OIML R60 C3
- CE und RoHS konform
- Staub- und Spritzwasserschutz IP68/IP69K (gemäß EN 60529), hermetisch verschweißt
- Rostfreier Stahl
- Anwendungsgebiet: Gewichts- sowie Druckkraftmessungen unter rauen Umgebungsbedingungen
- Geeignet für Plattformwaagen, Trichterwaagen, Bodenwaagen und andere Wiegevorrichtungen
- 4-Leiter-Anschluss
- Nennkennwert: 2 mV/V
- Kabellänge: 3 m
- Hinweis: Genauigkeitsklasse OIML R60 C6 oder EX-Ausführung auf Anfrage



| STANDARD | | | OPTION | |
|----------------|--------|-------|---------|---------|
| | | | | |
| IP 68 | IP 69K | 1 DAY | +3 DAYS | +4 DAYS |
| [Max] ≤ 500 kg | | | | |

Modell Nennlast

| SAUTER | kg |
|--------------|------|
| CB 5-3Q1 | 5 |
| CB 10-3Q1 | 10 |
| CB 20-3Q1 | 20 |
| CB 30-3Q1 | 30 |
| CB 50-3Q1 | 50 |
| CB 75-3Q1 | 75 |
| CB 100-3Q1 | 100 |
| CB 150-3Q1 | 150 |
| CB 200-3Q1 | 200 |
| CB 250-3Q1 | 250 |
| CB 300-3Q1 | 300 |
| CB 500-3Q1 | 500 |
| CB 750-3Q2* | 750 |
| CB 1000-3Q2* | 1000 |
| CB 1500-3Q2* | 1500 |

* NUR SOLANGE VORRAT REICHT

CB P1 Biegebalken aus rostfreiem Stahl

Technische Daten

- Genauigkeit gemäß OIML R60 C3
- CE und RoHS konform
- Staub- und Spritzwasserschutz IP67 (gemäß EN 60529), hermetisch gekapselt
- Vernickelter Stahl
- Anwendungsgebiet: Gewichts- sowie Druckkraftmessungen unter rauen Umgebungsbedingungen
- Geeignet für Plattformwaagen, Silowaagen, Bettenwaagen und weitere diverse Waagen
- 4-Leiter-Anschluss
- Nennkennwert: 3 mV/V
- Kabellänge: 3 m



| STANDARD | | | OPTION | |
|----------|---|-------|---------|---------|
| | | | | |
| IP 67 | M | 1 DAY | +3 DAYS | +4 DAYS |

Modell Nennlast

| SAUTER | kg |
|------------|-----|
| CB 100-3P1 | 100 |
| CB 250-3P1 | 250 |

Zubehör CB Q1 · CB Q2

- Zugvorrichtung, Stahl, verzinkt, passend für CB Q1, SAUTER CE Q30901
- Zugvorrichtung, Stahl, rostfrei, passend für CB Q2, SAUTER CE Q34905
- Grundplatte, Stahl, verzinkt, passend für CB Q1, SAUTER CE Q30903
- Grundplatte, Stahl, rostfrei, passend für CB Q1, SAUTER CE RQ30903
- Grundplatte, Stahl, rostfrei, passend für CB Q2, SAUTER CE Q34903
- Lager, Stahl, rostfrei, passend für CB Q1 5 – 50 kg, SAUTER CE Q30904, 75 – 300 kg, SAUTER CE Q30905 CB 500-3Q1, SAUTER CE Q30906
- Lager, Stahl, rostfrei, passend für CB Q2, SAUTER CE Q34906
- Lastecke, Stahl, rostfrei, passend für CB Q1, SAUTER CE RQ30907
- Stellfuß, Stahl, rostfrei, passend für CB Q2, SAUTER CE Q34901

Zubehör CB P1

- Stellfuß, Stahl, vernickelt, M12-Gewinde, passend für CB P1, SAUTER CE P2012
- Lastecke, Stahl, vernickelt, passend für CB P1, SAUTER CE P4022
- Distanzplatte für Biegebalken CB P1 aus Stahl, SAUTER CE P3012