

Cellules de mesure SAUTER CB Q1 · CB Q2 · CB P1



Fig. montre des accessoires optionnels plaque de base
1 SAUTER CE Q30903 et portant
2 SAUTER CE Q30904



La Fig. montre l'accessoire optionnel coin de charge
3 SAUTER CE P4022

CB Q1 · CB Q2

Poutre de pliage en acier inoxydable

EN SÉRIE



- Précision selon OIML R60 C3
- Conformité CE et RoHS
- Protection contre la poussière et les projections d'eau IP68/IP69K (selon EN 60529), soudure hermétique
- Acier inoxydable
- Domaine d'application : mesure de la masse et des forces de pression pour conditions ambiantes sévères
- Convient aux balances plates-formes, aux trémies peseuses, aux balances au sol et aux autres dispositifs de pesée
- Raccordement 4 pointes
- Indicateur nominal : 2 mV/V
- Remarque : classe de précision OIML R60 C6 ou modèle EX sur demande

Modèle	Charge nominale	
KERN	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	

CB P1

Poutre de pliage en acier inoxydable

EN SÉRIE



- Précision selon OIML R60 C3
- Conformité CE et RoHS
- Protection contre la poussière et les projections d'eau IP67 (selon EN 60529), encapsulation hermétique
- Acier nickelé
- Domaine d'application : mesure de la masse et des forces de pression pour conditions ambiantes sévères
- Convient pour les plates-formes de pesée, les silos, les bascules sur lit et d'autres balances diverses
- Raccordement 4 pointes
- Indicateur nominal : 3 mV/V

Modèle	Charge nominale	
KERN	kg	
CB 100-3P1	100	
CB 250-3P1	250	

Accessoires CB Q1 · CB Q2 :

- Dispositif de traction, acier, galvanisé, convient à CB Q1, SAUTER CE Q30901
- Dispositif de traction, acier, inoxydable, convient à CB Q2, SAUTER CE Q34905
- **1** Table de base, acier, galvanisé, convient à CB Q1, SAUTER CE Q30903
- Table de base, acier, inoxydable, convient à CB Q1, SAUTER CE RQ30903
- Table de base, acier, inoxydable, convient à CB Q2, SAUTER CE Q34903
- **2** Roulements, acier, inoxydable, convient à CB Q1 (charge nominale 5 kg-50 kg), SAUTER CE Q30904
- Roulements, acier, inoxydable, convient à CB Q1 (charge nominale 75 kg-300 kg), SAUTER CE Q30905
- Roulements, acier, inoxydable, convient à CB 500-3Q1, SAUTER CE Q30906
- Roulements, acier, inoxydable, convient à CB 750-3Q2, CB 1000-3Q2, CB 1500-3Q2, SAUTER CE Q34906
- Coin de charge, acier, galvanisé, convient à CB Q1, SAUTER CE Q30907
- Coin de charge, acier, inoxydable, convient à CB Q1, SAUTER CE RQ30907
- Pied ajustable, acier, inoxydable, convient à CB Q2, SAUTER CE Q34901

Accessoires CB P1 :

- Pied ajustable, acier, nickelé, pied de charge M12 pour CT 500-3P1, CT 1000-3P1 et CT 1500-3P1, SAUTER CE P2012
- **3** Coin de charge, acier, nickelé pour CT 500-3P1, CT 1000-3P1 et CT 1500-3P1, SAUTER CE P4022
- Plaque de distance pour poutre de pliage CB P1 en acier SAUTER CE P3012