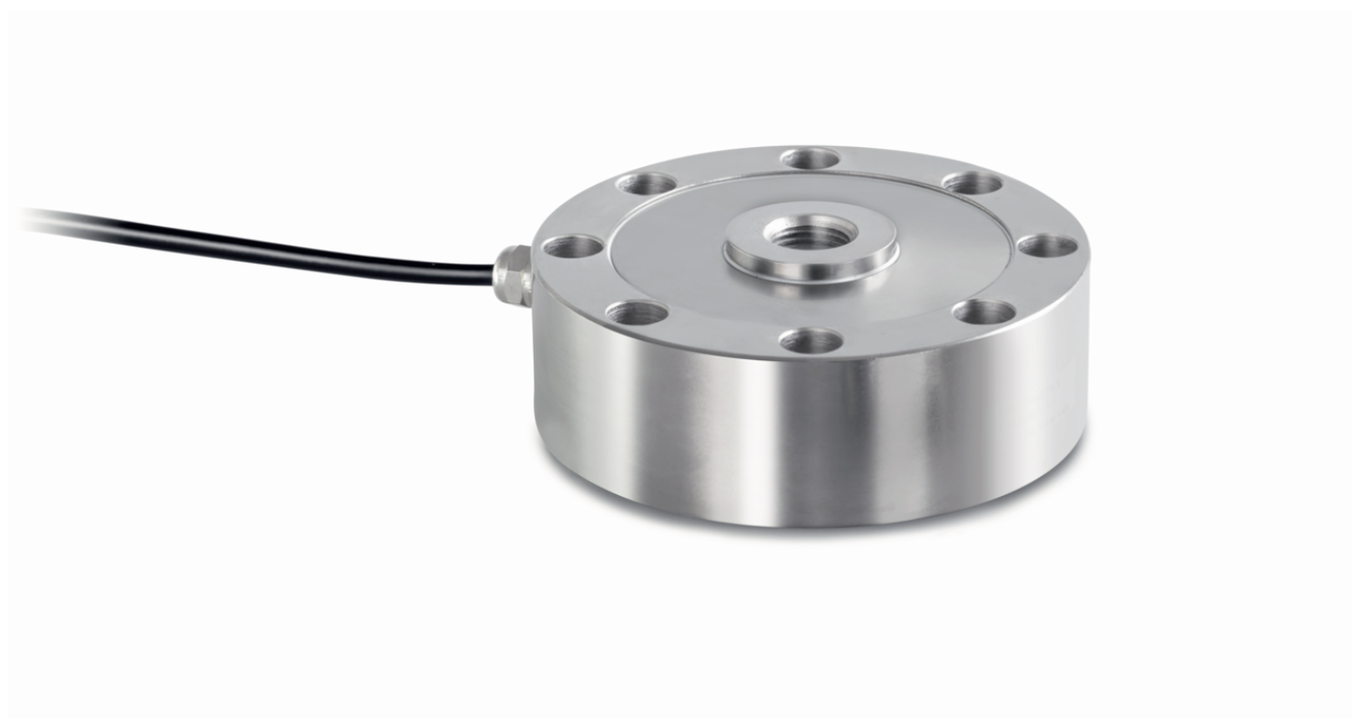


BROCHURE PRODUIT**SAUTER
CR 10000-1Y1**

Date: 23.04.2025

FRANCAIS



Dynamomètre en alliage d'acier

CONTACT

KERN & SOHN GmbH
Ziegelei 1
72336 Balingen
Germany

Téléphone : +49 7433 9933-0
Fax : +49 7433 9933-149
E-Mail : info@kern-sohn.com
Web : www.kern-sohn.com



Cliquez ici pour plus
d'informations

VITRINE DES PRODUITS



DESCRIPTION

- Haute précision (erreur combinée 0,05% F.S.)
- Conformité RoHS
- Domaine d'application : mesures de poids et de forces de traction et de compression
- Convient aux mesure du poids et de force et des bancs d'essai de force
- Transmission de la force par une pièce de poussée ou par un trou fileté
- Pièce d'appui inclus dans la livraison

SPÉCIFICATIONS

Codes d'article, groupes de produits et informations sur le statut

Code article du modèle	CR 10000-1Y1
Model-Serie	CR Y1
Assortiment	Sauter
Type de produit	Cellules de mesure
Groupe de produits	Cellules de charge
Type d'utilisation du produit	Article principal;Accessoire/ser vice
Code EAN (Modèle)	4045761246195
Numéro de tarif douanier	90249000

Données techniques - Primaire

Directions de la force	compression;traction
Classe OIML	C1
Capacité de pesage	10000 kg
Max (N)	100 kN

Données techniques - Construction

Protection IP	IP68
Matériau	acier
longueur de câble	3 m

Force de montage en entrée Pièce de pression; Trou fileté M32 × 1,5

Force de montage à l'extérieur 8x Durchgangsbohrung Ø8,5mm

Données techniques - Alimentation électrique

Tension d'excitation min. 5 V

Tension d'excitation max. 10 V

Données techniques - Système de mesure

Sortie pleine échelle 2 mV/V

erreur combinée 0,05%

connexion de la cellule de charge 4-conducteurs

Applications de mesure force;masse

Données techniques - Conditions environnementales

Température d'utilisation (min) -20 °C

Température d'utilisation (max) 65 °C

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H) 200×165×135 mm

Poids brut 4,2 kg

Poids net 4 kg

Mode d'expédition Service de colis

Composant de l'emballage - en poids - carton 91 g

Composant de l'emballage - par poids - styromousse 44 g

Délai de livraison 1 d

Données techniques - Vérification

Approbation de la vérification conformément à 2014/31/EU oui

FONCTIONS

Standard



Option



SERVICES

Modèle	Description
961-266	Étalonnage usine KERN 961-266
961-366	Étalonnage usine KERN 961-366
FS 407	Fiche SAUTER FS 407
961-166	Étalonnage usine KERN 961-166
961-366V	Étalonnage usine KERN 961-366V
961-166V	Étalonnage usine KERN 961-166V
961-266V	Étalonnage usine KERN 961-266V
970-017	Extension de garantie KERN (+3 ans) 970-017

FRANCAIS

DONNÉES RELATIVES AU PRODUIT

Nom du modèle	Directions de la force	Classe OIML	Capacité de pesage	Max (N)
CR 500-1Y1	compression;traction	C1	500 kg	5 kN
CR 1000-1Y1	compression;traction	C1	1000 kg	10 kN
CR 5000-1Y1	compression;traction	C1	5000 kg	50 kN
CR 10000-1Y1	compression;traction	C1	10000 kg	100 kN
CR 20000-1Y1	compression;traction	C1	20000 kg	200 kN