

Date: 23.04.2025

BROCHURE PRODUIT

SAUTER CR 30000-1Q1



Dynamomètre en acier inoxydable

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



DESCRIPTION

- Conformité RoHS
- Domaine d'application : Mesure du poids et des forces de compression
- Convient aux balances pour véhicules, aux trémies peseuses, aux dispositifs de contrôle des véhicules, aux bancs d'essai, les bascules suspendues

SPÉCIFICATIONS

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

Code article du modèle	CR 30000-1Q1	
Model-Serie	CR Q1	
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)	4045761222168	
Numéro de tarif douanier	90249000	

Données techniques - Primaire

Directions de la force	compression
Classe OIML	C1
Capacité de pesage	30000 kg
Max (N)	300 kN

Données techniques - Construction

Protection IP	IP68
Matériau	acier inox
longueur de câble	10 m

Données techniques - Alimentation électrique

Tension d'excitation min.	10 V
Tension d'excitation max.	15 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)	-10 °C
Température d'utilisation (max)	40 °C

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H)	220×135×100 mm
Poids brut	3,2 kg



Poids net	2,8 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Composant de l'emballage - en poids - carton	265 g
Composant de l'emballage - par poids - styromousse	9 g
Délai de livraison	1 d

Données techniques - Vérification

Approbation de la vérification conformément à 2014/31/EU	oui	
Résolution cellule de charge (e)	1000e	

FONCTIONS

Standard





SERVICES

Modèle	Description	
FS 401	Ajustement numérique FS 401	
970-101	101 Extension de garantie KERN (+2 ans) 970-101	

DONNÉES RELATIVES AU PRODUIT

Nom du modèle	Directions de la force	Classe OIML	Capacité de pesage	Max (N)
CR 2500-1Q1	compression	C1	2500 kg	25 kN
CR 5000-1Q1	compression	C1	5000 kg	50 kN
CR 10000-1Q1	compression	C1	10000 kg	100 kN
CR 20000-1Q1	compression	C1	20000 kg	200 kN



Nom du modèle	Directions de la force	Classe OIML	Capacité de pesag	e Max (N)
CR 30000-1Q1	compression	C1	30000 kg	300 kN