

BROCHURE PRODUIT

**KERN
336-38**

Date: 19.03.2025

FRANCAIS



Poids individuel, Classe OIML F2, 20 kg, Bloc, inox

CONTACT**KERN & SOHN GmbH**

Ziegelei 1

72336 Balingen

Germany

Téléphone : +49 7433 9933-0

Fax : +49 7433 9933-149

E-Mail : info@kern-sohn.comWeb : www.kern-sohn.com

DESCRIPTION

- Poids individuel, Classe OIML F2, 20 kg, Bloc, inox
- Pour ce poids, nous recommandons absolument un étui en raison de la classe de poids très précise. Vous en trouverez une sélection dans la section accessoires
- Pour homologation il vous faut un étui. Merci d'ajouter l'étui pour les poids singuliers.

SPÉCIFICATIONS

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

Code article du modèle	336-38
Model-Serie	336
Assortiment	KERN
Type de produit	Poids d'essai
Groupe de produits	OIML F2 Poids de contrôle
Type d'utilisation du produit	Article principal;Accessoire/ser vice
Code EAN (Modèle)	4045761232822
Numéro de tarif douanier	84239090

Données techniques - Primaire

Valeur nominale	20 kg
Tolérance (OIML)	300 mg
Boîtier aluminium	346-080-600
Boîtier plastique	non disponible
Caisse en bois	non disponible

Données techniques - Construction

Dimensions	233×115×147 mm
Matériau	inox

Données techniques - Système de mesure

Nominal value	20 kg
Classe OIML	F2
OIML conform	oui
Tolerance (OIML)	300 mg

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H)	233×115×145 mm
Poids brut	20 kg
Poids net	20 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Composant de l'emballage - par poids - plastique	0 g
Délai de livraison	1 d

Données techniques - Vérification

Vérification possible	oui
-----------------------	-----

Services en option

DAkkS Calibrage	962-445
-----------------	---------

FONCTIONS

Standard



ACCESSOIRES

Modèle	Description
346-080-600	Étui à protection en aluminium KERN 346-080-600

SERVICES

Modèle	Description
962-445	Étalonnage DAkKS KERN 962-445
962-445R	Réétalonnage DAkKS KERN 962-445R
920-30	Marquage avec des chiffres de frappe KERN 920-30
920-301	Marquage avec des chiffres de frappe (derniers chiffres du numéro de série) KERN 920-301,
920-321	Marquage par gravure chimique (derniers chiffres du numéro de série) KERN 920-321

DONNÉES RELATIVES AU PRODUIT

Nom du modèle	Valeur nominale	Tolérance (OIML)	Boîtier aluminium	Boîtier plastique	Caisse en bois
336-36	5 kg	80 mg	346-060-600	non disponible	non disponible
336-37	10 kg	160 mg	346-070-600	non disponible	non disponible
336-38	20 kg	300 mg	346-080-600	non disponible	non disponible
336-39	50 kg	800 mg	346-090-600	non disponible	non disponible