

KERN 336-38

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

KERN



Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	20 kg
Poids brut env.	20 kg
Poids d'expédition	20 kg

Étuis optionnels

Étui - plastique Référence	nicht verfügbar
Étui - Référence aluminium	346-080-600
Étui - bois Numéro d'article	nicht verfügbar

Pictogrammes

STANDARD



Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Poids individuel
Groupe de produit	OIML F2
Famille de produits	336

Système de mesure

Évaluation de la conformité possible	✓
Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML)	6400
Poids de contrôle - Densité [Max] (OIML)	10700
Poids de contrôle - valeur nominale	20 kg
OIML-conforme	✓
Poids de contrôle OIML classe	F2
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	300 mg

Forme de construction

Forme poids	Bloc
Dimensions poids (L×P×H)	233×115×147 mm
Matériau	inox

Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	962-445
--	---------

Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	233×115×145 mm
Poids net	20 kg