

KERN 356-88

KERN

Poids individuel, Classe OIML M2, 20 kg, Bloc, fonte laqué



Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Poids individuel
Groupe de produit	OIML M2
Famille de produits	356

Système de mesure

Poids de contrôle - volume (cm ³)	2816,9014
Évaluation de la conformité possible	✓
Poids de contrôle - Densité incertitude (kg/m ³)	600
Poids de contrôle - incertitude de volume (cm ³)	238,048
Poids de contrôle OIML classe	M2
Poids de contrôle - valeur nominale	20 kg
Tolérance admissible selon OIML (+/-)	3 g
Poids de contrôle - Densité (kg/m ³)	7100
OIML-conforme	✓
Poids de contrôle - Densité [Min] (OIML)	2300

Forme de construction

Forme poids	Bloc
Dimensions poids (L×P×H)	230×115×139 mm
Matériau	fonte laqué
Type d'ajustage	Chambre d'ajustage - Plomb

Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	962-645
--	---------

Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	230×115×139 mm
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	20 kg
Poids brut env.	20 kg
Poids d'expédition	20 kg

Étuis optionnels

Étui - Référence aluminium	346-080-600
----------------------------	-------------

Informations sur le produit

GTIN/Numéro EAN	4045761248274
Classification REACH	pas de substances interdites

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

