

KERN 336-38

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

KERN



| | |
|------------------------------|------------------|
| Dimensions emballage (L×P×H) | 233×115×145 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 - plastique Référence | nicht verfügbar |
| Étui - Référence aluminium | 346-080-600 |
| Étui - bois Numéro d'article | nicht verfügbar |

Informations sur le produit

| | |
|----------------------|------------------------------|
| GTIN/Numéro EAN | 4045761232822 |
| Classification REACH | pas de substances interdites |

Pictogrammes

STANDARD



OPTION



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

Forme de construction

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Forme poids | Bloc |
| Dimensions poids (L×P×H) | 233×115×147 mm |
| Matériau | inox |
| Type d'ajustage | Chambre d'ajustage - Plomb |

Services

| | |
|--|---------|
| Numéro d'article pour étalonnage DAkks | 962-445 |
|--|---------|

Emballage & expédition

| | |
|---------------------|-----|
| Délais de livraison | 1 d |
|---------------------|-----|