

KERN 318-36

Milligramgewicht, E2, 50 mg, =ATTRVAL("weightShape")), roestvrij staal gepolijst (OIML)



Artikelnummer voor DAkS-kalibratie 962-356

Artikelnummer voor gegarandeerde plus-afwijking 921-356

Piktogramme

STANDARD



Categorie

| | |
|------------------|-----------------------|
| Merk | KERN |
| Productcategorie | Individuele gewichten |
| Productgroep | OIML E2 |

Meetsysteem

| | |
|---|----------|
| Toelaatbare tolerantie volgens OIML (+/-) | 0,012 mg |
| Testgewicht - nominale waarde | 50 mg |
| Testgewicht OIML klasse | E2 |
| Testgewicht - volume onzekerheid (cm ³) | 0,0001 |
| Testgewicht - volume (cm ³) | 0,0063 |

Ontwerp

| | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Afmetingen gewicht (B×D×H) | 11×11×3 mm |
| Materiaal | roestvrij staal gepolijst (OIML) |
| Bouwworm gewicht | Draad |

Verpakking & verzending

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Afreesbaarheid kracht [d] (N) | 1 d |
| Verzendmethode | Pakketdienst |
| Afmetingen verpakking (B×D×H) | 11×11×3 mm |
| Nettogewicht ca. | 0,05 kg |
| Brutogewicht ca. | 0,05 kg |
| Verzendgewicht | 0,1 kg |

Diensten

| | |
|--|---------|
| Artikelnummer voor conformiteitsbeoordeling (ijking) | 952-356 |
|--|---------|