

KERN 308-32

KERN

Milligramgewicht, E1, 2 mg, =ATTRVAL("weightShape")), roestvrij staal gepolijst



Categorie

| | |
|------------------|---------------------|
| Merk | KERN |
| Productcategorie | Individueel gewicht |
| Productgroep | OIML E1 |
| Productfamilie | 308 |

Meetsysteem

| | |
|--|----------|
| Conformiteitsbeoordeling mogelijk | ✓ |
| Testgewicht - volume (cm ³) | 0,0003 |
| Testgewicht - volume onzekerheid (cm ³) | 0,0001 |
| Testgewicht - dichtheid (kg/m ³) | 8000 |
| Testgewicht - onzekerheid dichtheid (kg/m ³) | 160 |
| Testgewicht - dichtheid [Min] (OIML) | 2300 |
| Testgewicht - dichtheid [Max] (OIML) | 100000 |
| Testgewicht - nominale waarde | 2 mg |
| OIML-conform | ✓ |
| Testgewicht OIML klasse | E1 |
| Toelaatbare tolerantie volgens OIML (+/-) | 0,003 mg |

Ontwerp

| | |
|----------------------------|---------------------------|
| Bouwworm gewicht | Draad |
| Afmetingen gewicht (B×D×H) | 6×6×2 mm |
| Materiaal | roestvrij staal gepolijst |

Diensten

| | |
|-------------------------------------|---------|
| Artikelnummer voor DAkkS-kalibratie | 962-252 |
|-------------------------------------|---------|

Verpakking & verzending

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Levertijden | 1 d |
| Afmetingen verpakking (B×D×H) | 6×6×2 mm |
| Verzendmethode | Pakketdienst |
| Nettogewicht ca. | 0,05 kg |
| Brutogewicht ca. | 0,05 kg |
| Verzendgewicht | 0,1 kg |

Optionele etuis

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Etui - Plastic Artikelnummer | 347-009-400 |
| Etui - aluminium Artikelnummer | 317-009-600 |
| Etui - Hout Artikelnummer | 338-090-200 |

Pictogrammen

STANDARD

