

KERN TGD 50-3CS05

KERN

Compacte zakkaratbalans voor nauwkeurig wegen van sieraden en edelstenen



Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Laboratoriumweegschalen
Productgroep	Zakweegschalen

Meetsysteem

Af leesbaarheid [d]	0,001 g
Af leesbaarheid karaat [d] (ct)	0,005 ct
Weegbereik [Max]	50 g
Weegbereik [Max] (ct)	250 ct
Excentrische belasting bij 1/3 [Max]	0,005 g
Reproducibilidad	0,003 g
Linearisatie	± 0,003 g
Weegstelsysteem	Rekmeetstrip
Resolutie	50.000
Tarrabereik	50 g
Eenheden	g gn dwt ozt ct oz
Vooraf ingestelde eenheid	g
Inslingertijd	3 s
Opwarmtijd	120 min
Justermogelijkheden	Justering met extern gewicht
Aanbevolen justeergewicht	50 g (F2)
Mogelijke aanpassingspunten	50 g

Approval

CE-teken	✓
----------	---

Scherm

Scherm cijferhoogte	20 mm
Scherm achtergrondverlichting	✓

Talen voor gebruikersinterfaces	Symbolische taal
---------------------------------	------------------

Ontwerp

Afmetingen behuizing (B×D×H)	96×149×36 mm
Afmetingen weegoppervlak (Ø)	65 mm
Materiaal behuizing	kunststof
Materiaal displaybehuizing	Kunststoffen
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Materiaal plateau	Kunststoffen
Materiaal windbescherming	kunststof
Stelschroeven verstelbaar	✓

Functies

Aantal toetsen voor bediening	4
Auto-Off interval(len) in batterij/accu bedrijf	5 min
Tarreefunctie	handmatig (meerdere keren)
Bescherming IP - complete unit	-

Stroomvoorziening

Bijgeleverde plug-in voedingseenheid	Voeding & batterij inbegrepen
Batterij	4×1.5 V AAA
Batterij oplaadtijd	150 h

Milieuomstandigheden

Luchtvochtigheid omgeving [Min]	15 %
Luchtvochtigheid omgeving [Max]	80 %
Omgevingstemperatuur [Min]	5 °C
Omgevingstemperatuur [Max]	35 °C

Verpakking & verzending

Af leesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	1,00 kg
Brutogewicht ca.	2,4 kg

Diensten

Artikelnummer voor afstelling op de opstelplaats	961-247
Artikelnummer voor DAkS-kalibratie	963-127
Artikelnummer voor conformiteitscertificaat	969-517

KERN TGD 50-3CS05



Compacte zakkaraatbalans voor nauwkeurig wegen van sieraden en edelstenen

Piktogramme

STANDARD



OPTION

