



Präzisionswaage 600g mit Zulassung h721_33

Präzisionswaage für die gesetzliche Messtechnik. Belastbarkeit: 600 g. Platte-Ø: 120 mm.

Die Präzisionswaage mit 600g Kapazität und 0,01g CE-M Auflösung ist für das gesetzliche Messwesen zugelassen und gültig. Gerät der Klasse II, hat eine ABS-Struktur und eine Platte mit 120 mm Durchmesser aus Edelstahl. Komplett mit hintergrundbeleuchtetem LCD-Display, höhenverstellbaren Füßen und 7 Tasten für die verschiedenen Funktionen. Zu den Hauptfunktionen gehören die Akkumulationsfunktion, mit der Sie die Zählung als kumulierte Summe speichern und abrufen können, die Stückzählung, das Prozentgewicht und die Brutto-/Nettofunktion. Mit interner Batterie mit 48 Stunden Autonomie. Die Waage hat eine Betriebstemperatur von 0 °C bis +40 °C.

Technische Eigenschaften:

- Fassungsvermögen: 600 g
- Platten-Ø: 120 mm
- Genehmigt
- Gültig für das gesetzliche Messwesen
- CE-M-Auflösung: 0,01 g
- Verifizierungsteilungen (e): 0,1
- Strukturmaterial: ABS
- Plattenmaterial: Edelstahl
- Hintergrundbeleuchtetes LCD-Display
- 6 Ziffern von 15 mm
- Externe Kalibrierung
- 7 Tasten
- 4 höhenverstellbare Füße
- Level-Bola
- Betriebstemperatur: +0° +40°C
- Funktionen: Akkumulation; Stückzahlen; prozentuales Gewicht; Brutto Netto
- RS232-Ausgang. Drucker- und PC-Format
- Netzstromversorgung über AC/DC-Adapter 100-240VAC 50/60Hz

- Interner Akku mit 48 Stunden Autonomie
- Wiegesystem mit Wägezelle
- Klasse II

*Bilder dienen lediglich der Orientierung.

INFORMATIONEN

- **Tragfähigkeit** 600 g
- **Ablesbarkeit** 0,01 g

Präzisionswaage 600g mit Zulassung h721_33



Präzisionswaage 600g mit Zulassung h721_33

Tragfähigkeit: 600 g
Ablesbarkeit: 0,01 g