



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



KERN® Zählsystem, Max 1500 kg, d=0,0001 kg

1.740,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Mit diesem hochgenauen Zählsystem KERN CCS kann eine große Bandbreite von Einzelwaagen kostengünstig und effizient ersetzt werden Referenzwaage KERN CFS Diese auch einzeln einsetzbare Profi-Zählwaage erfüllt durch den Anschluss einer hochlastigen Wägebrücke auch höchste Ansprüche an Genauigkeit Über Tastenblock programmierbar: - gewünschte Referenzstückzahl - bekanntes Referenzgewicht Drei Displays für Gewichtsanzeige, Referenzgewicht, Gesamtstückzahl Speicher (PLU) für 100 Artikel mit Zusatztext, Referenzgewicht und Taragewicht z. B. eines Behälters Fill-to-target-Funktion: Zielstückzahl bzw. Zielgewicht programmierbar. Das Erreichen des Zielwerts wird durch ein akustisches und optisches Signal angezeigt Genaues Zählen: Die automatische Referenzoptimierung verbessert stufenweise den Durchschnittswert des Teilegewichts Arbeitsschutzhaube im Lieferumfang enthalten Mengenwaage KERN KFP-V20 IP65 , KFP-V20 IP67, KFU-V20 Die Mengenstückzählung findet mit hoher Präzision auf der Wägeplattform (= Wägebrücke) KERN TCCS 1T-4S-A statt. So können selbst kleinste Zählteile in größten Volumina gezählt werden Wägeplatte Metall, lackiert , Unterbau Stahl lackiert, bei Modellen mit Wägeplattengröße[[A]]-[[E]] Aluminium-Single-Point-Wägezelle (1×3000 e), Staub- und Spritzwasserschutz IP65

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	KP-8847
Hersteller (Marke)	KERN
Transporttemperatur	Raumtemperatur

