

KERN KFU 1500V30M

Ponte di pesata di forma U, Sollevamento carichi: inox

KERN®



Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	KFU 1500V30M
Modello-Serie	KFU
Assortimento	KERN
Tipologia di prodotto	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Piattaforme
Tipo di utilizzo del prodotto	Ricambio;Articolo principale
Codice EAN (Modello)	4045761120884
Modello successivo	KFU 1500V30M-2026e
Data di inizio prevista	2010-1HJ
Numero di tariffa doganale	84238220

Dati tecnici - Primario

Capacità di pesatura	1500 kg
Leggibilità	500 g
Valore di verifica (e)	500 g
Carico minimo (Min)	10 kg
Peso netto	55 kg
Dimensioni piattaforma di pesata (L×P×A)	1361×840×80 mm

Dati tecnici - Costruzione

Piastra di pesatura del materiale	Acciaio inox
Piedi a vite girevoli	Sì
Superficie di pesata (d)	1190×840 mm
Dimensioni del piatto di pesata (L×P)	1190×840 mm

Funzioni

Standard

Dimensioni piattaforma di pesatura 1361×840×80 mm

Cella di carico con protezione IP IP67

Dati tecnici - Sistema di misura

Leggibilità 500 g

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H) 1400×850×310 mm

Peso lordo 90 kg

Peso netto 55 kg

Metodo di spedizione Spedizioniere

Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone 17 kg

Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica 17 kg

Tempo di consegna 2 d

Dati tecnici - Verifica

Valore di verifica E 500 g

Carico minimo Min 10 kg

Possibilità di verifica da parte di KERN Sì

KERN KFU 1500V30M

Ponte di pesata di forma U, Sollevamento carichi: inox



Factory

