

KERN KFP 60V30LM-2022e

Piattaforma: interamente in acciaio inox

KERN[®]



Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	KFP 60V30LM-2022e
Modello-Serie	KFP
Assortimento	KERN
Tipologia di prodotto	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Piattaforme
Tipo di utilizzo del prodotto	Ricambio;Articolo principale
Codice EAN (Modello)	4045761250079
Modello precedente	KFP 60V30LM
Data di inizio prevista	2022-1HJ
Numero di tariffa doganale	90318080

Dati tecnici - Primario

Capacità di pesatura	60 kg
Leggibilità	5 g
Valore di verifica (e)	20 g
Carico minimo (Min)	400 g
Peso netto	9,8 kg
Dimensioni piattaforma di pesatura	500×400×120 mm

Dati tecnici - Costruzione

Piastra di pesatura del materiale	Acciaio inox
Piedi a vite girevoli	Sì
Superficie di pesata (d)	500×400 mm
Dimensioni del piatto di pesata (L×D)	500×400 mm
Dimensioni piattaforma di pesatura	500×400×120 mm

Funzioni

Cella di carico con protezione IP IP67

Dati tecnici - Sistema di misura

Leggibilità	5 g
connessione della cella di carico	6-Leiter

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	930×550×210 mm
Peso lordo	9 kg
Peso netto	10 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Tempo di consegna	1 d

Dati tecnici - Verifica

Valore di verifica E	20 g
Carico minimo Min	400 g
Possibilità di verifica da parte di KERN	Sì

KERN KFP 60V30LM-2022e

Piattaforma: interamente in acciaio inox



Standard



Factory

