

KERN KFP 300V30M

Piattaforma: interamente in acciaio inox

KERN[®]



Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	KFP 300V30M
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)	4045761250024
Modello precedente	KFP 300V30M-2022a
Data di inizio prevista	2022-1HJ
Numero di tariffa doganale	90318080

Dati tecnici - Primario

Capacità di pesatura	300 kg
Leggibilità	20 g
Valore di verifica (e)	100 g
Carico minimo (Min)	2 kg
Peso netto	20,5 kg
Dimensioni piattaforma di pesatura	650×500×139 mm

Dati tecnici - Costruzione

Piastra di pesatura del materiale	Acciaio inox
Piedi a vite girevoli	Sì
Superficie di pesata (d)	650×500 mm
Dimensioni del piatto di pesata (L×D)	650×500 mm
Dimensioni piattaforma di pesatura	650×500×139 mm

Funzioni

Cella di carico con protezione IP	IP68
-----------------------------------	------

Dati tecnici - Sistema di misura

Leggibilità	20 g
connessione della cella di carico	6-Leiter

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	1050×675×250 mm
Peso lordo	26 kg
Peso netto	22 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone	2250 g
Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica	2250 g
Tempo di consegna	1 d

Dati tecnici - Verifica

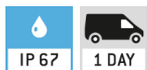
Valore di verifica E	100 g
Carico minimo Min	2 kg
Possibilità di verifica da parte di KERN	Sì

KERN KFP 300V30M

Piattaforma: interamente in acciaio inox



Standard



Factory

