KERN KFP 15V40M

Piattaforma: interamente in acciaio inox





Codici articolo,	gruppi di	prodotti	e informazioni sullo
stato			

Modello codice articolo	KFP 15V40M
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)	4045761475922
Data di inizio prevista	2024-1HJ
Numero di tariffa doganale	90318080

Dati tecnici - Primario	
Capacità di pesatura	15 kg
Leggibilità	1 g
Valore di verifica (e)	2 g; 5 g
Carico minimo (Min)	40 g
Peso netto	4,8 kg
Dimensioni piattaforma di pesatura	300×240×107 mm

Dati tecnici - Costruzione	
Piastra di pesatura del materiale	Acciaio inox
Piedi a vite girevoli	Sì
Superficie di pesata (d)	300×240 mm
Dimensioni del piatto di pesata (L×D)	300×240 mm
Dimensioni piattaforma di pesatura	300×240×107 mm
Piattaforma di protezione IP	Nessuna protezione IP

Cella di carico con	IP68, IP69K
nrotaziona ID	100, 1000

Dati tecnici - Sistema di misi	ura
Leggibilità	1 g
connessione della cella di carico	6-Leiter

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione	
Dimensioni imballo (L×P×H)	700×410×225 mm
Peso lordo	7 kg
Peso netto	4,8 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone	800 g
Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica	800 g
Tempo di consegna	1 d
5	

Dati tecnici - Verifica	
Valore di verifica E	2 g; 5 g
Carico minimo Min	40 g
Possibilità di verifica da parte di KERN	Sì

Funzioni

KERN KFP 15V40M

Piattaforma: interamente in acciaio inox



Standard





Factory

