## **KERN KFP 150V40LM**

Piattaforma: interamente in acciaio inox





Codici articolo,	gruppi di	prodotti	e informazioni sullo
stato			

Modello codice articolo	KFP 150V40LM
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)	4045761475892
Data di inizio prevista	2024-1HJ
Numero di tariffa doganale	90318080

Dati tecnici - Primario	
Capacità di pesatura	150 kg
Leggibilità	10 g
Valore di verifica (e)	20 g; 50 g
Carico minimo (Min)	400 g
Peso netto	20 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
Piattaforma di protezione IP	Nessuna protezione IP

Cella di carico con	IP68, IP69K
nrotaziona ID	11 00, 11 051

Dati tecnici - Sistema di misura	
Leggibilità	10 g
connessione della cella di carico	6-Leiter

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione	
Dimensioni imballo (L×P×H)	1050×675×250 mm
Peso lordo	24 kg
Peso netto	20 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone	2 kg
Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica	2 kg
Tempo di consegna	1 d
Datition in Marie	

Dati tecnici - Verifica	
Valore di verifica E	20 g; 50 g
Carico minimo Min	400 g
Possibilità di verifica da parte di KERN	Sì

## Funzioni

## **KERN KFP 150V40LM**

Piattaforma: interamente in acciaio inox



Standard





Factory

