

KERN KFP 60V20LM

KERN[®]

Piattaforma: piatto di pesata acciaio inox, sottostruttura in acciaio verniciato, cella di carico in alluminio rivestita in silicone con protezione antipolvere ed antispruzzo IP65



Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	KFP 60V20LM
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)	4045761250055
Modello precedente	KFP 60V20LM-2022a
Data di inizio prevista	2022-1HJ
Numero di tariffa doganale	90318080

Dati tecnici - Primario

Capacità di pesatura	30 kg; 60 kg
Leggibilità	2 g
Valore di verifica (e)	10 g; 20 g
Carico minimo (Min)	200 g; 400 g
Peso netto	9,8 kg
Dimensioni piattaforma di pesatura	500×400×127 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	500×400×127 mm

Funzioni

Cella di carico con protezione IP	IP65
-----------------------------------	------

Dati tecnici - Sistema di misura

Leggibilità	2 g
connessione della cella di carico	6-Leiter

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	930×550×210 mm
Peso lordo	16 kg
Peso netto	10 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi

Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone	3050 g
---	--------

Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica	3050 g
--	--------

Tempo di consegna	1 d
-------------------	-----

Dati tecnici - Verifica

Valore di verifica E	10 g; 20 g
Carico minimo Min	200 g; 400 g

Possibilità di verifica da parte di KERN	Sì
--	----

KERN KFP 60V20LM



Piattaforma: piatto di pesata acciaio inox, sottostruttura in acciaio verniciato, cella di carico in alluminio rivestita in silicone con protezione antipolvere ed antispruzzo IP65

Standard



Factory

