

KERN KFP 60V30XLM-2022e

KERN[®]

Plataforma: completamente de acero inoxidable



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	KFP 60V30XLM-2022e
Serie de modelos	KFP
Surtido	KERN
Tipo de producto	Balanzas industriales
Grupo de productos	Plataformas
Tipo de uso del producto	Pieza de recambio;Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761250086
Modelo predecesor	KFP 60V30XLM
Fecha de inicio prevista	2022-1HJ
Número del arancel aduanero	90318080

Datos técnicos - Primarios

Capacidad de pesada	60 kg
Legibilidad	5 g
Valor de verificación (e)	20 g
Carga mínima (Min)	400 g
Peso neto	20,5 kg
Dimensiones plataforma de pesaje	650×500×139 mm

Datos técnicos - Construcción

Plato de pesaje del material	Acero inoxidable
Pies de tornillo giratorios	Sí
Superficie de pesaje (d)	650×500 mm
Dimensiones del plato de pesaje (A×F)	650×500 mm

Funciones

Dimensiones de la plataforma de pesaje 650×500×139 mm

Célula de carga con protección IP IP68

Datos técnicos - Sistema de medición

Legibilidad 5 g
conexión de la célula de carga 6-Leiter

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×P×Al) 1050×675×250 mm
Peso bruto 26 kg
Peso neto 22 kg
Método de envío Servicio de paquetes
Componente de embalaje - por peso - cartón 2250 g
Componente del embalaje - por peso - plástico 2250 g
Plazo de entrega 1 d

Datos técnicos - Verificación

Valor de verificación E 20 g
Carga mínima Min 400 g
Verificación por KERN posible Sí

KERN KFP 60V30XLM-2022e

Plataforma: completamente de acero inoxidable



Standard



Factory

