

KERN KFP 150V30SM

Plataforma: completamente de acero inoxidable



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	KFP 150V30SM
Serie de modelos	KFP
Surtido	KERN
Tipo de producto	Balanzas industriales
Grupo de productos	Plataformas
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761250017
Modelo predecesor	KFP 150V30SM-2022a
Fecha de inicio prevista	2022-1HJ
Número del arancel aduanero	90318080

Datos técnicos - Primarios

Capacidad de pesada	150 kg
Legibilidad	10 g
Valor de verificación (e)	50 g
Carga mínima (Min)	1 kg
Peso neto	9,35 kg
Dimensiones plataforma de pesaje	400×300×111 mm

Datos técnicos - Construcción

Plato de pesaje del material	Acero inoxidable
Pies de tornillo giratorios	Sí
Superficie de pesaje (d)	400×300 mm
Dimensiones del plato de pesaje (A×F)	400×300 mm

Funciones

Dimensiones de la plataforma de pesaje	400×300×111 mm
Célula de carga con protección IP	IP67

Datos técnicos - Sistema de medición

Legibilidad	10 g
conexión de la célula de carga	6-Leiter

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×P×Al)	796×465×226 mm
Peso bruto	12 kg
Peso neto	10 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Componente de embalaje - por peso - cartón	975 g
Componente del embalaje - por peso - plástico	975 g
Plazo de entrega	1 d

Datos técnicos - Verificación

Valor de verificación E	50 g
Carga mínima Min	1 kg
Verificación por KERN posible	Sí

KERN KFP 150V30SM

Plataforma: completamente de acero inoxidable



Standard



Factory

