

KERN KFP 300V40M

Plataforma: completamente de acero inoxidable

KERN®



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	KFP 300V40M
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)	4045761475939
Fecha de inicio prevista	2024-1HJ
Número del arancel aduanero	90318080

Datos técnicos - Primarios

Capacidad de pesada	300 kg
Legibilidad	20 g
Valor de verificación (e)	50 g; 100 g
Carga mínima (Min)	1 kg; 2 kg
Peso neto	20 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
Dimensiones de la plataforma de pesaje	650×500×139 mm

Plataforma de protección IP Sin protección IP

Célula de carga con protección IP	IP68, IP69K
-----------------------------------	-------------

Datos técnicos - Sistema de medición

Legibilidad	20 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	20 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Componente de embalaje - por peso - cartón	2,5 kg
Componente del embalaje - por peso - plástico	2,5 kg
Plazo de entrega	1 d

Datos técnicos - Verificación

Valor de verificación E	50 g; 100 g
Carga mínima Min	1 kg; 2 kg
Verificación por KERN posible	Sí

KERN KFP 300V40M

Plataforma: completamente de acero inoxidable



Funciones

Standard



Factory

