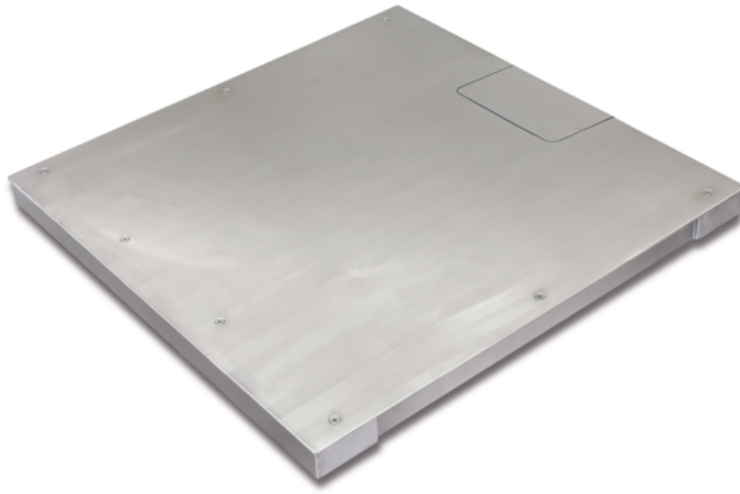


KERN KFP 3000V40M

Plataforma: completamente de acero inoxidable

KERN®



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	KFP 3000V40M
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)	4045761493926
Modelo predecesor	KFP 3.000V40M-2.024a
Fecha de inicio prevista	2026-1HJ
Número del arancel aduanero	90318080
País de origen	CN

Datos técnicos - Primarios

Capacidad de pesada	3.000 kg
Legibilidad	1 kg
Valor de verificación (e)	1 kg
Carga mínima (Min)	20 kg
Peso neto	145 kg
Dimensiones plataforma de pesaje (AnxPxAl)	1.500x1.250x85 mm

Datos técnicos - Construcción

Plato de pesaje del material	Acero inoxidable
Pies de tornillo giratorios	Yes
Superficie de pesaje (d)	1.500x1.250 mm

Funciones

Dimensiones del plato de pesaje (AnxPr) 1.500x1.250 mm

Plataforma de protección IP IP67

Célula de carga con protección IP IP68

Datos técnicos - Sistema de medición

conexión de la célula de carga 6-Leiter

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (AnxPrxAl) 1.615x1.330x345 mm

Peso bruto 200 kg

Peso neto 145 kg

Método de envío Transporte

Componente de embalaje - por peso - cartón 1,1 kg

Elementos de embalaje - por peso - madera 53,9 kg

Plazo de entrega 2 d

Datos técnicos - Verificación

Verificación por KERN posible Yes

KERN KFP 3000V40M

Plataforma: completamente de acero inoxidable



Standard



Factory

