

KERN AD 9016

KERN

Abrazadera de tensión de tipo tornillo para mediciones de fuerza de tracción en laboratorio incl. mordazas con agarre piramidal



Categoría

Marca	Sauter
Categoría de producto	Pinza
Grupo de producto	Abrazadera de tensión de tipo tornillo

Diseño

Dimensiones completamente montado (A×P×A)	62×53×31 mm
Material	aluminio
Fuerza de tracción/compresión [Max]	1 kN
Anchura máxima de sujeción	30 mm
Ancho de apertura máximo	10 mm

Condiciones medioambientales

Temperatura de almacenamiento [Min]	-10 °C
Temperatura de almacenamiento [Max]	40 °C

Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N)	14 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	62×53×31 mm
Peso neto	0,15 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	0,15 kg
Peso bruto aprox.	0,15 kg
Peso de envío	0,15 kg

Pictogramas