

KERN 289-102

KERN

Mesure mécanique du poids et de la force avec des ressorts de qualité pour une longue durée de vie



Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	0,05 kg
Poids brut env.	0,05 kg
Poids d'expédition	0,1 kg

Services	
Numéro d'article pour étalonnage usine (force de traction)	961-1610

Pictogrammes

STANDARD



OPTION



Catégorie

Marque	Sauter
Catégorie de produits	Dynamomètre
Groupe de produit	Balance à ressort (Échelle de Newton)
Famille de produits	289

Système de mesure

Unité préréglée	N
Unités de mesure	N
Tolérance (% de [Max])	0,3%
Plage de mesure force [Max] (N)	5 N
Lecture force [d] (N)	0,05 N; 0,5 N
Directions de force	traction
Protection de surcharge (% de [Max])	1%

Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	230×22×12 mm
Boîtier diamètre (Ø)	12,2 mm
Longueur en charge (l [Max])	335 mm
Longueur sans charge (l [Min])	230 mm
Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	230×22×12 mm
Matériau boîtier	plastique
Support de charge (force de traction)	Crochet

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	232×26×18 mm
Poids net	0,025 kg