

KERN 289-102

KERN

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



Services

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

Piktogramme

STANDARD



OPTION



Catégorie

Marque	Sauter
Catégorie de produit	Dynamometres
Groupe de produit	Dynamometre mécanique

Système de mesure

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

Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	230×22×12 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
Mode de livraison	Service de colis
Dimensions emballage (L×P×H)	232×26×18 mm
Poids net env.	0,05 kg
Poids brut env.	0,05 kg
Poids d'expédition	0,1 kg