

KERN 285-202

KERN

Balance à ressort mécanique précise dans un boîtier en aluminium robuste avec lecture en g/kg



Poids net env.	0,45 kg
Poids brut env.	0,55 kg
Poids d'expédition	0,517 kg

Services

Numéro d'article pour étalonnage usine	961-101
--	---------

Pictogrammes

STANDARD



OPTION



Catégorie

Marque	Sauter
Catégorie de produits	Dynamomètre
Groupe de produit	Balance à ressort (Échelle de g/kg)
Famille de produits	285

Système de mesure

Portée [Max]	20000 g
Lecture [d]	200 g
Résolution	100
Unité pré-réglée	g
Tolérance (% de [Max])	0,3%
Directions de force	traction

Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	370×32×32 mm
Boîtier diamètre (Ø)	32 mm
Longueur en charge (l [Max])	510 mm
Longueur sans charge (l [Min])	370 mm
Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	370×32×32 mm
Matériau boîtier	aluminium
Matériau crochet de levage	inox
Support de charge (force de traction)	Crochet

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	395×40×40 mm
Poids net	0,42 kg
Mode de livraison	Service de colis