

KERN FA 500G

KERN

Testeur mécanique de pierres tombales



Température de stockage [Max] 40 °C

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	325×190×95 mm
Poids net	1,8 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	1,8 kg
Poids brut env.	2,2 kg
Poids d'expédition	2,2 kg

Services

Numéro d'article pour étalonnage usine (force de traction)	961-1610
Numéro d'article pour étalonnage usine (force de compression)	961-2610
Numéro d'article pour étalonnage usine (force de traction/force de compression)	961-3610

Pictogrammes

STANDARD



OPTION



Catégorie

Marque	Sauter
Catégorie de produits	Mesure de force
Groupe de produit	Testeur de pierres tombales
Famille de produits	FA-G

Système de mesure

Unité pré-réglée	N
Tolérance (% de [Max])	1%
Plage de mesure force [Max] (N)	500 N
Lecture force [d] (N)	2,5 N
Directions de force	traction compression
Protection de surcharge (% de [Max])	150%

Forme de construction

Dimensions (L×P×H)	232×60×51 mm
Dimensions afficheur (L×P×H)	232×60×51 mm
Dimensions boîtier (L×P×H)	232×60×51 mm
Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	232×60×51 mm
Matériau boîtier	plastique

Fonctions

Fonction Peak	✓
---------------	---

Conditions environnementales

Température ambiante [Min]	0 °C
Température ambiante [Max]	40 °C
Température de stockage [Min]	-10 °C