KERN FA 500G

Testeur mécanique de pierres tombales





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 préréglée	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

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



1