

KERN FA 500G

Tester per lapidi meccanico

KERN



Temperatura di stoccaggio [Max] 40 °C

Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	325×190×95 mm
Peso netto	1,8 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	1,8 kg
Peso lordo ca.	2,2 kg
Peso di spedizione	2,2 kg

Servizi

Numero di articolo per calibrazione di fabbrica (forza di trazione)	961-1610
Numero di articolo per calibrazione di fabbrica (forza di compressione)	961-2610
Numero di articolo per calibrazione di fabbrica (forza di trazione/forza di compressione)	961-3610

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



Categoria

Marchio	Sauter
Categoria di prodotto	Misurazione di forze
Gruppo di prodotti	Tester per lapidi
Famiglia di prodotti	FA-G

Sistema di misura

Unità preimpostata	N
Tolleranza (% da [Max])	1%
Campo di misura forza [Max] (N)	500 N
Divisione forza [d] (N)	2,5 N
Directione de la forza	trazione compressione
Protezione contro i sovraccarichi (% da [Max])	150%

Design

Dimensioni (L×P×A)	232×60×51 mm
Dimensioni apparecchio indicatore (L×P×A)	232×60×51 mm
Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	232×60×51 mm
Dimensioni completamente assemblato (L×P×A)	232×60×51 mm
Materiale alloggiamento	plastica

Funzioni

Funzione Peak	✓
---------------	---

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [Min]	0 °C
Temperatura ambiente [Max]	40 °C
Temperatura di stoccaggio [Min]	-10 °C