

KERN 283-422

KERN

Nauwkeurige, mechanische krachtmeter in robuuste aluminium behuizing met newton-aflezing



Nettogewicht	0,032 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	0,05 kg
Brutogewicht ca.	0,05 kg
Verzendgewicht	0,1 kg

Diensten	
Artikelnummer voor fabriekskalibratie	961-1610
Artikelnummer voor fabriekskalibratie (trekkracht)	961-1610

Pictogrammen

STANDARD



OPTION



Categorie

Merk	Sauter
Productcategorie	Krachtsmeter
Productgroep	Veerbalanse (Newton-schaalverdeling)
Productfamilie	283

Meetsysteem

Vooraf ingestelde eenheid	N
Tolerantie (% van [Max])	0,3%
Meetbereik kracht [Max] (N)	25 N
Afreesbaarheid kracht [d] (N)	0,2 N
Krachtrichtingen	trek
Overbelastingsbeveiliging (% van [Max])	1%

Ontwerp

Afmetingen behuizing (B×D×H)	225×12×12 mm
Behuizing diameter (Ø)	12 mm
Lengte belast (l [Max])	325 mm
Lengte onbelast (l [Min])	225 mm
Afmetingen compleet gemonteerd (B×D×H)	225×12×12 mm
Materiaal behuizing	aluminium
Lastopname (trekkracht)	Haak

Functies

Peak-functie	✓
--------------	---

Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	230×26×17 mm