

KERN FA500.

Mechanisches Kraftmessgerät für Zug- und Druckkraftmessungen mit Peak-Hold-Funktion

KERN[®]



Imballaggio & spedizione

Dimensioni imballaggio (LxPxA):	315 x 170 x 60 mm
Peso lordo:	1,220 kg
Peso netto:	600 g
Spedizione:	24 h
Tipo della spedizione:	Corriere

Forma

Dimensioni (LxPxA):	232 x 60 x 51 mm
Dimensioni totali (LxPxA):	232 x 60 x 51 mm
Materiale dell'alloggiamento:	Plastica

Sistema di misurazione

Campo di misurazione [Max]:	500 N
Divisione [d]:	2,500 N
Precisione (di [Max]):	1 %

Funzioni

Funzione peak:	si
----------------	----

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima:	0 °C
Temperatura d'impiego massima:	40 °C

Servizi

Certificato di calibrazione ISO:	961-361
ISO Certificado de calibrado (Pressione):	961-261O

ISO Certificado de calibrado (Trazione): 961-161O

ISO Certificado de calibrado (Trazione/Pressione):	961-361O
--	----------

Categoria

Categoria:	Strumenti di misurazione per forze
Product Group:	Dinamometro meccanico