

KERN FL5K



Strumento di misurazione per forze premium con display grafico per misurazioni della forza di trazione e pressione con cella di misura esterna



Certificato di calibrazione aziendale (Pressione): 961-263

Certificato di calibrazione aziendale (Trazione): 961-163

DAkkS Certificado de calibrado (Pressione): 963-263

DAkkS Certificado de calibrado (Trazione): 963-163

DAkkS Certificado de calibrado (Trazione/Pressione): 963-363

Categoria

Categoria: Strumenti di misurazione per forze

Product Group: Strumento elettronico per misurazione di forze

Imballaggio & spedizione

Dimensioni imballaggio (LxPxA): 345 x 295 x 89 mm

n/a: 3496

Peso lordo: 1,450 kg

Peso netto: 515 g

Spedizione: 24 h

Tipo della spedizione: Corriere

Forma

Dimensioni apparecchio indicatore (LxPxA): 175 x 75 x 30 mm

Dimensioni totali (LxPxA): 175 x 75 x 30 mm

Materiale dell'alloggiamento: Metallo verniciato

Piktogramme

Sistema di misurazione

Campo di misurazione [Max]: 5 kN

Divisione [d]: 1 N

Frequenza di misurazione: 1000 Hz

Precisione (di [Max]): 0,200 %

UnitÀ preimpostata: N

Display

Altezza cifre di display: 8,500 mm

Funzioni

Display girevole: si

Funzione valore limite: si

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima: 15 °C

Temperatura d'impiego massima: 35 °C

Alimentazione

Alimentatore/adattatore incluso nella fornitura: CH EURO

Autonomia: 10 h

n/a: Alimentatore esterno

Alimentazione

Tempo di carica: 8 h

Tensione in entrata: 100 V - 240 V

Servizi

Certifi. di calibr. aziendale (Trazione/Pressione): 961-363

Certificato di calibrazione aziendale: 961-363