

# Manual test fixture MA 350/F

Articolo 46100

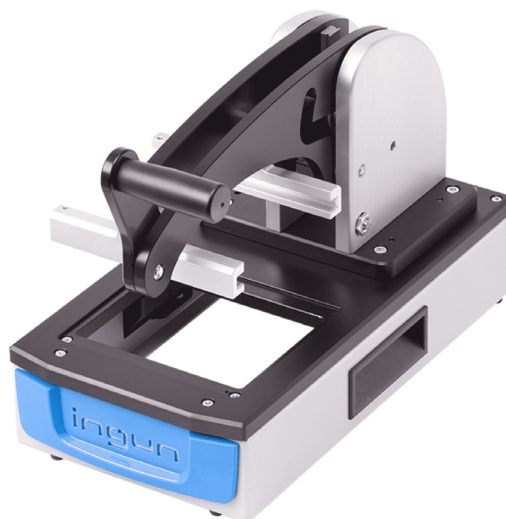


DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

**ingun**<sup>®</sup>  
Partner for Future Technology

- Connettori di prova manuali con meccanismo di azionamento a chiusura parallela per testare piccole quantità di circuiti stampati nella massima qualità e in versioni con gioco ridotto
- Connettore di prova per kit intercambiabile senza interfaccia del sistema di prova preconfigurato
- Kit di ricambio espandibili in modo veloce e senza attrezzi, che possono essere utilizzati senza regolazione nelle versioni standard
- Trasmissione del segnale configurabile individualmente e rapidamente risolvibile con connettori DIN 41612
- Documenti di accompagnamento dettagliati (per esempio schema di ampliamento)

**INGUN SELECTION**



CONNETTORI DI PROVA MANUALI

# Manual test fixture MA 350/F

Articolo 46100



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

**ingun®**  
Partner for Future Technology

## Dati generali

interfaccia del sistema di prova:

Gruppo di prodotti:

Serie principale:

Sottoserie:

serie:

Dimensione costruttiva:

Tipo di connettore di prova:

Generazione della corsa di contatto:

Tipo di alloggiamento:

Segnali di interfaccia max.:

Blocchi di interfaccia necessari:

Blocchi di interfaccia interni max.:

Direzione di contatto:

Forza di contatto max.:

Corsa di contatto parallela circa:

Peso:

Temperatura min.:

Temperatura max.:

Bassa tensione:

conforme a ESD:

Conforme a RoHS:

non preconfigurato	
connettori di prova manuali (MA)	
MA xxx	
MA 3xx	
MA 350	
350	
Adattatore per kit intercambiabili	
manuale	
alloggiamento piatto	
150	
no	
0	
a due lati (sopra/sotto)	
300 N	
20 mm	
4,54 kg	
si, con kit di ricambio corrispondente	
si	

## Dati tecnici

Altezza di installazione contatto a molla superiore:	16 mm
Altezza di installazione contatto a molla inferiore:	10,5 mm
Altezza libera sopra il circuito stampato:	58 mm
Libera accessibilità (PxA):	120 x 150 mm
Force of gas pressure springs:	100 N
Tensione di prova ammissibile:	25VAC/60VDC
Angolo di apertura del fermo:	65 °
Versione standard:	si, con kit di ricambio corrispondente
Area utile standard LxP):	100 x 90 mm
Versione ESD:	si, con kit di ricambio corrispondente
Area utile ESD (LxP):	100 x 90 mm
Versione alta frequenza:	no
Versione con ago rigido:	no
Versione a 2 stadi:	no
Contatto supplementare in alto (ZSK): aggiuntiva adatta	si, con un'opzione
Dimensioni esterne aperto (LxPxH):	170 x 330 x 381 mm
Dimensioni esterne chiuso (LxPxW):	170 x 365 x 251 mm

## INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162

78467, Constance, Germany

Phone +49 7531 8105-0

Customer hotline +49 7531 8105-888

Fax +49 7531 8105-65

info@ingun.com



Prezzi e tempi di consegna su richiesta.  
Modifiche tecniche riservate. 11/25\_IT

Ulteriori informazioni sull'argomento  
**connettori di prova manuali (MA)**

