

## WA-M-16xx



### Technische Beschreibung

- mechanischer Schnellwechseladapter mit parallel schließender Andruckmechanik
- interne VG-Schnittstelle oder FKS-Interface
- Kostengünstig aufgrund des Schnellwechselsystems
- individueller Ausbau auf grund des Baukastensystems möglich
- externe Schnittstelle nach Kundenwunsch
- Adapter ist für ca. 1000 N (1000 FKS bei 1 N Federkraft) ausgelegt
- das Gehäuse kann für das Debugging auf geklappt werden
- Wechselpattensatz/ Gehäuseerhöhung im Adaptergrundgerät nicht enthalten; bitte extra bestellen!
- große Auswahl an Zubehör

Grundgerät:	Außenmaße:	Nutzfläche:	Kontaktträgerplatte:	Prüflingsauflageplatte:	Andruckplatte:
WA-M-1600	530x270x450mm	350x230mm	WA-KTP-1600	WA-PAP-1600	WA-AP-1600
WA-M-1600-I	530x270x450mm	350x215mm	WA-KTP-1600-I	WA-PAP-1600	WA-AP-1600

## Wechselsysteme

## Mechanischer Adapter

### Schnellwechseladapter auf Pultgehäuse

mit parallel schließender Andruckmechanik, ohne Wechselplatten,  
ind. interner 384poliger VG-Schnittstelle (erweiterbar)  
max. Produktfläche: ca. 350x230mm;  
Außenmaß BxHxT: ca. 530x270x450mm

Bestellnummer: **WA-M-1600**



### Schnellwechseladapter auf Pultgehäuse

mit parallel schließender Andruckmechanik, ohne Wechselplatten,  
ind. Halterung für internes FKS-Interface mit max. 1.700Pins,  
einsetzbare Interface-Blöcke: TSI-50-USB-A-Receiver / TSI-50-16A-45-FKS  
TSI-50-201 / TSI-50-PSB  
max. Produktfläche: ca. 350x215mm; Außenmaß BxHxT: ca. 530x270x450mm

Bestellnummer: **WA-M-1600-I**



### Kontaktträgerplatte

aus CEM1; ind. interner 384pol. VG-Schnittstelle (erweiterbar)  
Nutzfläche: ca. 350x230mm;  
Außenmaß: ca. 440x320mm

Bestellnummer: **WA-KTP-1600**



### Kontaktträgerplatte für FKS-IF

aus CEM1; ind. Halterung für internes FKS-Interface mit max. 1.700Pins,  
einsetzbare Interface-Blöcke: TSI-50-USB-A-Adapter / TSI-50-16A-45-1K  
TSI-50-101 / TSI-50-PBB  
Nutzfläche: ca. 350x215mm; Außenmaß: ca. 440x320mm

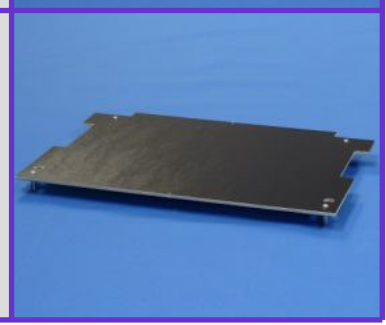
Bestellnummer: **WA-KTP-1600-I**



### Prüflingsauflageplatte

aus EGS-AS; mit Führungsstiften,  
8 Distanzstoppern 02 (3mm hoch)  
Außenmaß ca. 440x320mm, ca. 5mm stark

Bestellnummer: **WA-PAP-1600**



## Wechselsysteme

## Mechanischer Adapter

### Andruckplatte

aus ESD-Acrylglas, ca. 15mm stark;  
Außenmaß: ca. 445x310mm

Bestellnummer: **WA-AP-1600**



### Gehäuse-Erhöhung 90mm V2.0

für Gehäuse MFG-530-Pult-Gehäuse-V1.0; aus Aluminium,  
lackiert lichtgrau RAL7035 Grobstruktur Glanz  
ind. Rückwand aus Aluminium blank 2mm stark

Bestellnummer: **MFG-530-GEHÄUSEERHÖHUNG-90**



### Gehäuse-Erhöhung 250mm

für Gehäuse MFG-530-Pult-Gehäuse-V1.0  
mit Öffnung in Rückwand incl. Abdeckung

Bestellnummer: **MFG-530-GEHÄUSEERHÖHUNG-250**

