

WA-M-18xx



Technische Beschreibung

- mechanischer Schnellwechseladapter mit Komfort-Bedienung und parallel schließender Andruckmechanik
- interne VG-Schnittstelle oder FKS-Interface
- kostengünstig auf grund des Schnellwechselsystems
- individueller Ausbau auf grund des Baukastensystems möglich
- externe Schnittstelle nach Kundenwunsch
- Adapter ist für ca. 300N (300 FKS bei 1N Federkraft) ausgelegt
- einfacher Tausch der Wechseleinsätze und mit WA-M-1600 kompatibel
- automatische Zentrierung der Kontaktträgerplatte zur Niederhalteplatte
- das Gehäuse kann für das Debugging auf geklappt werden
- Wechselplattensatz/ Gehäuseerhöhung im Adaptergrundgerät nicht enthalten; bitte extra bestellen!
- große Auswahl an Zubehör

Grundgerät:	Außenmaße:	Nutzfläche:	Kontaktträgerplatte:	Prüflingsauflageplatte:	Andruckplatte:
WA-M-1800	530x280x450mm	350x230mm	WA-KTP-1600	WA-PAP-1600	WA-AP-1600
WA-M-1800-I	530x280x450mm	350x215mm	WA-KTP-1600-I	WA-PAP-1600	WA-AP-1600

Wechselsysteme

Mechanischer Adapter

Schnellwechseladapter mit Komfort-Bedienung

und parallel schließender Andruckmechanik, ohne Wechselplatten,
ind. interner 384poliger VG-Schnittstelle (erweiterbar)
max. Produktfläche: ca. 350x230mm;
Außenmaß BxHxT: ca. 530x280x450mm

Bestellnummer: **WA-M-1800**



Schnellwechseladapter mit Komfort-Bedienung

und 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. 530x280x450mm

Bestellnummer: **WA-M-1800-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**

