

ALLURIS

Manueller Prüfstand FMT-220 mit Handrad, Typ: 1000-600**Bestelldaten**

Bestellnummer	478996 1000-600
GTIN	4260244680970
Artikelklasse	47F

Beschreibung**Ausführung:**

- **Robuste bis 2500 N belastbare Aluminium/Edelstahl-Konstruktion mit zusätzlicher Führungsschiene.**
- **Perfekte Führung bei Druck- und Zugkraftmessungen durch zusätzliche Lineareinheit.**
- **Präzise Positionierung durch höhenverstellbares Spindelhubgetriebe mit Handrad.**
- **Tischplatte mit Befestigungsmöglichkeiten für Spannmittel oder Nutenplatten.**
- **Sehr flexible Montageplatte für digitale Kraftmessgeräte.**
- **Seitliches Handrad kann durch Motoreinheit ersetzt werden.**

Verwendung:

Für einfache, nicht geschwindigkeitsabhängige Material-, Werkstoff-, Bauteil- und Komponententests in der Qualitätssicherung oder Produktion.

Lieferumfang:

Vertikaler Prüfstand mit Handradantrieb, inklusive Befestigungsteilen für Kraftmessgeräte und Bedienungsanleitung (Kraftmessgerät muss separat bestellt werden).

Sonderzubehör:

Digitale Kraftmessgeräte Nr. 478980 – 478987. Motoroption nachrüstbar. T-Nutenplatte inklusive 4 T-Nutensteine FMT-937 auf Anfrage.

Technische Beschreibung

Höhe	960 mm
Breite	200 mm
Länge	280 mm
Anschluss Spannzeuge	M6
Prüfraumtiefe	120 mm
Vorschub (maximaler Hub)	120 mm
Prüfraumhöhe	600 mm
maximaler Anwendungsbereich	1000 N
Vorschub (pro Umdrehung)	1 mm
Energieversorgung	Netzbetrieben
Produktart	Prüfstand

Zubehör

FMI-B20 Digitales Spitzenkraftmessgerät Messbereich 1000 N	478983 1000
FMI-B30 Digitales Präzisionskraftmessgerät (USB) Messbereich 1000 N	478985 1000
FMI-S10 Digitales Kraftmessgerät (Solar) Messbereich 100 N	478980 100
FMI-B30 Digitales Präzisionskraftmessgerät (USB) Messbereich 5 N	478985 5
FMI-B50 Digitales Präzisionskraftmessgerät (USB) Messbereich 50 N	478987 50
FMI-B20 Digitales Spitzenkraftmessgerät Messbereich 100 N	478983 100
FMI-B20 Digitales Spitzenkraftmessgerät Messbereich 50 N	478983 50
FMI-B50 Digitales Präzisionskraftmessgerät (USB) Messbereich 5 N	478987 5
FMI-B20 Digitales Spitzenkraftmessgerät Messbereich 500 N	478983 500

FMI-B30 Digitales Präzisionskraftmessgerät (USB) Messbereich 50 N	478985 50
FMI-B30 Digitales Präzisionskraftmessgerät (USB) Messbereich 500 N	478985 500
FMI-B50 Digitales Präzisionskraftmessgerät (USB) Messbereich 1000 N	478987 1000
FMI-B50 Digitales Präzisionskraftmessgerät (USB) Messbereich 500 N	478987 500
FMI-S10 Digitales Kraftmessgerät (Solar) Messbereich 500 N	478980 500
FMI-B30 Digitales Präzisionskraftmessgerät (USB) Messbereich 100 N	478985 100
FMI-B50 Digitales Präzisionskraftmessgerät (USB) Messbereich 100 N	478987 100