

ALLURIS

Manuellt test FMT-220 Med ratt, Typ: 1000-250**Beställningsdata**

Ordernummer	478996 1000-250
GTIN	4260244680956
Artikelklass	47F

Beskrivning**Utförande:**

- **Robust konstruktion av aluminium/rostfritt stål med bärförmåga upp till 2500 N och med extra styrskena.**
- **Perfekt styrning vid tryck- och dragkraftsmätningar genom den extra linjärenheten.**
- **Exakt positionering genom den höjddjusterbara spindelhyftväxeln med ratt.**
- **Bordskiva med fästningsmöjlighet för spännanordningar eller spårplattor.**
- **Mycket flexibel monteringsplatta för digitala kraftmätinstrument.**
- **Ratten på sidan kan ersättas av en motorenhet.**

Användningsdata:

För enkla, ej hastighetsberoende material- och komponenttester inom kvalitetssäkring eller produktion.

leveransinnehåll:

Vertikal provbänk med handhjulsdraft, inklusive infästningsställen för dynamometrar och bruksanvisning (dynamometer måste beställas separat).

Specialtillbehör:

Digitala kraftmätinstrument nr 478980 – 478987. Eftermonterbart motoralternativ. T-spårplatta inklusive 4 T-spårblock FMT-937 på förfrågan.

Teknisk beskrivning

Bredd	200 mm
Längd	280 mm
höjd	560 mm
Kontrollrumshöjd	250 mm
Matning (största slaglängd)	120 mm
maximalt användningsområde	1000 N
Kontrollrumsdjup	120 mm
Anslutning spännverktyg	M6
Matning (per varv)	1 mm
Energiförsörjning	Nätdriven
Produktslag	Provställning

Tillbehör

FMI-B50 Digitalt precisionskraftmätinstrument (USB) mätområde 5 N	478987 5
FMI-B50 Digitalt precisionskraftmätinstrument (USB) mätområde 500 N	478987 500
FMI-B20 Digitalt toppkraftmätinstrument mätområde 1000 N	478983 1000
FMI-S10 Digitalt kraftmätinstrument (Solar) mätområde 100 N	478980 100
FMI-B20 Digitalt toppkraftmätinstrument mätområde 50 N	478983 50
FMI-B50 Digitalt precisionskraftmätinstrument (USB) mätområde 50 N	478987 50
FMI-B30 Digitalt precisionskraftmätinstrument (USB) mätområde 500 N	478985 500
FMI-B50 Digitalt precisionskraftmätinstrument (USB) mätområde 1000 N	478987 1000
FMI-S10 Digitalt kraftmätinstrument (Solar) mätområde 500 N	478980 500

FMI-B30 Digitalt precisionskraftmätinstrument (USB) mätområde 50 N	478985 50
FMI-B50 Digitalt precisionskraftmätinstrument (USB) mätområde 100 N	478987 100
FMI-B30 Digitalt precisionskraftmätinstrument (USB) mätområde 5 N	478985 5
FMI-B20 Digitalt toppkraftmätinstrument mätområde 100 N	478983 100
FMI-B30 Digitalt precisionskraftmätinstrument (USB) mätområde 100 N	478985 100
FMI-B20 Digitalt toppkraftmätinstrument mätområde 500 N	478983 500
FMI-B30 Digitalt precisionskraftmätinstrument (USB) mätområde 1000 N	478985 1000