

mpotec

Magnetfot Type SU/FG

- Presis
- Kraftig
- Svært fleksibel
- Liten konstruksjon
- Progressiv spenning

Dim. Type SU/FG:

Armlengde, uten magnet	245 mm
Magnet (h x b x d)	60 x 53 x 36 mm
Magnetholdkraft	ca. 50 kg

SU Magnetfot – liten og sterk for de høyeste kvalitetskrav!



mp-tec ag
Werdstrasse 2
CH-5106 Veltheim
T. +41(0)56 443 09 70
F. +41(0)56 443 09 72
info@mp-tec.ch
www.mp-tec.ch

mpotec

Magnetføtter og spennarmer for de høyeste krav



Maksimal stabilitet med ubegrenset fleksibilitet!

- Høy spennkraft
- Stor bevegelighet
- Sentral fiksering av 5 rotasjonsbevegelser med én klemkrue
- Universal bruk innen mekanikk, instrumentering, foto- og posisjoneringsteknikk mm.

Ingen sig eller innstillingsproblemer!

- Optimal posisjonering
- Fleksibel måling også i my-området

mp-tec ag
Werdstrasse 2
CH-5106 Veltheim
T. +41(0)56 443 09 70
F. +41(0)56 443 09 72
info@mp-tec.ch
www.mp-tec.ch

mptec – Messuhrenstativ Typ MU/F



- mit progressiver Spannung, noch besseres Handling
- stabil
- flexibel
- dreidimensional

Abmessungen
Ausladung Arme, ohne Magnet 370 mm
Magnet (b x h x t) 52 x 60 x 68 mm
Magnethaftkraft ca. 90 kg

Neuartige Messuhrenhalterungen
gemäss Beiblatt

mptec – Messuhrenstativ mit Faltenbälgen Typ MU/FG



Spezialausführung für den Einsatz an
Schleifmaschinen

Messuhrenstativausführung wie Typ MU/F.
Die Kugelpartien sind jedoch mit **Gummi-
faltenbälgen** gegen Verschmutzung
geschützt.

mptec – Spanngelenk Typ MU/SG

Die ideale Spannhilfe für exaktes Positionieren
beim Kleben, Löten und Schweißen.

Das dreidimensionale Gelenk löst alle Winkelpro-
bleme in kürzester Zeit und ermöglicht die mühe-
lose Ausführung schwieriger Positionierungspro-
bleme ohne Fremdhilfe.

Im Gegensatz zu den Messuhrenstativen
spannen die SG-Typen synchron.

Ausführungen:

Typ MU/SG – 3/4

Gelenk mit je einer Spannzwinde:

Nr. 3 Spannbereich 0 bis 75 mm

Nr. 4 Spannbereich 0 bis 100 mm

Typ MU/SG – 4/4

Gelenk mit zwei Spannzwingen:

Nr. 4 Spannbereich 0 bis 100 mm



- die «dritte Hand» ...

mptec – Messuhrenstativ mit Guss-Schiebefuss Typ MU/FS



Guss-Schiebefuss für den Einsatz auf
Messplatten

Messuhrenstativausführung wie Typ MU/F.
Schiebefuss mit geläppter Dreipunktaufgabe
und Stirnfläche für Parallelitätsmessungen.

Format: 150 x 150 mm

Gewicht: 3 kg (exkl. Messuhrenstativ)

Ausrüstungsvariante:

Verlängerungs-Säule zum Aufschrauben,
ergibt einen grösseren Aktionsbereich.
Abmessungen: Ø 22 x 160 mm