

Classic 4400-45

Das große Classic-Modell ist für große Werkstücke und Maschinen geeignet. Die stufenlos einstellbare Vorspannung dient zum Schutz der Messgeräte.

The large Classic model is well suited for large workpieces and machines. The steplessly adjustable pretensioning protects the instruments.



570-21 mit Schaltmagnet (SM)
570-21 with switch magnet (SM)

Typ	Gesamthöhe Overall height mm	Aktionsradius Radius of movement mm	Feineinstellung ¹ Fine adjustment ¹ mm	Fußgröße Base size mm	Haftkraft ca. N Holding strength approx. N	No.
4400-45 F + SM	568	450	Ø 8	75 x 50 x 55	1000	570-21
4400-45 F	513	450	Ø 8	-	-	570-57
4400-45 F + MM ³	585	450	Ø 8	120 x 60 x 55	1500	570-58

Alle Modelle ohne Messuhr/Fühlhebelmessgerät All models without dial gauge/dial test indicator

¹ Mikrofeineinstellung mit Schwalbenschwanz und Aufnahmebohrung Microfine adjustment with dovetail and mounting hole

³ mit Schaltmagnet (MM) with switch magnet (MM)

Classic 6400-63

Das Maxi-Classic-Modell mit stufenlos einstellbarer Vorspannung zum Schutz der Messgeräte ist für Werkstücke und Maschinen in grössten Dimensionen geeignet.

The Maxi Classic model with steplessly adjustable pre-tensioning to protect the instrument is very well suited for workpieces and machines with very large dimensions.



570-22 mit Schaltmagnet (MM)
570-22 with switch magnet (MM)

572-22 mit Doppel-Schaltmagnet (DMM) und Säule 450 mm
572-22 with double switch magnet (DMM) and 450 mm column

Typ	Gesamthöhe Overall height mm	Aktionsradius Radius of movement mm	Feineinstellung ¹ Fine adjustment ¹ mm	Fußgröße Base size mm	Haftkraft ca. N Holding strength approx. N	No.
6400-63 F + MM	740	630	Ø 8	120 x 60 x 55	1500	570-22
6400-63 F	685	630	Ø 8	-	-	570-04
6400-63 F + S + DMM	1210	630	Ø 8	2 x 120 x 60 x 55	2 x 1500	572-22

Alle Modelle ohne Messuhr/Fühlhebelmessgerät All models without dial gauge/dial test indicator

¹ Mikrofeineinstellung mit Schwalbenschwanz und Aufnahmebohrung Microfine adjustment with dovetail and mounting hole