

Messgeräte-Halter

Instrument holders

Je nach Modell sind die Fisso-Gelenkstativ mit spielfreien Mikrofeineinstellungen (F), Uhrenhaltern (f) oder Präzisionsfeineinstellungen (P) mit kombinierter Aufnahme für Messuhren, Längenmesstaster und Fühlhebeltaster ausgerüstet.

Depending on the model, Fisso articulated arms are equipped with zero-play microfine adjustments (F), dial gauge holders (f) or precision fine adjustments (P) with a combination holder for dial gauges, length probes and probes.



Mikrofeineinstellung (F)
Microfine adjustment (F)



Mikrofeineinstellung (F)
zu Base Line
Microfine adjustment (F)
to Base Line



Uhrenhalter (f)
Dial gauge holder (f)

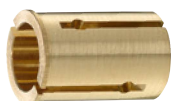


Präzisionsfeineinstellung (P)
Precision fine adjustment (P)

Typ	(F)	(F)	(F)	(F)	(F) Base Line	(f)	(f)	(P)	(P)
Aufnahmebohrung Mounting hole	8 mm	8 mm	3/8"	3/8"	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	3/8"
Schwalbenschwanz Dovetail	ja/yes	ja/yes	ja/yes	ja/yes	ja/yes	ja/yes	ja/yes	ja/yes	ja/yes
Anschluss-gewinde Connection thread	M6	M8	M6	M8	M6	M6	M8	M8	M8
Hub pro Umdrehung be- zogen auf die Aufnah- mebohrung Stroke per revolution related to the mounting hole	ca. 1.3 mm	ca. 1.3 mm	ca. 1.3 mm	ca. 1.3 mm	ca. 1.3 mm	ca. 1.3 mm	ca. 1.3 mm	ca. 0.1 mm	ca. 0.1 mm
No.	570-33	570-32	570-333	570-332	570-331	570-334	570-335	570-39	570-336

Adapter

Adapter



Reduzierhülse für alle Fein-
einstellungen und Uhrenhalter

Reduction sleeve for all fine
adjustments and dial gauge holders



Gewindeadapter zwischen Magnet
(MM/DMM) und Stativ

Threaded adapter between magnet
(MM/DMM) and articulated arm

Typ	Reduzierhülse Reduction sleeve
Ø innen/inside	6 mm
Ø aussen/outside	8 mm
No.	570-414

Typ	Gewindeadapter Threaded adapter
Abmessungen/dimensions	Ø 32 x 20 mm
Gewinde innen/inside thread	M8
Gewinde innen/inside thread	M10 x 1.25
No.	570-413