



EH 23390.

Exzenterhebel

mit Achsbolzen



Werkstoff:

Exzenterteil: • Stahl St. 52-3, zinkphosphatiert
• Rostfreier Stahl 1.4301

Kunststoffkappe: • PVC, rot

Achsbolzen: • Rostfreier Stahl 1.4021, vergütet

Sicherungsring: • Rostfreier Stahl 1.4310

Hinweis:

Temperatureinsatzbereich bei Ausführung mit Kunststoffgriff bis max. 60 °C.

Best.-Nr.	Ausführung	b ₁	d H11 f8	l ≈	r ₁	r ₂	b ₂	h ₁	h ₂	h ₃ ≈	s Exzenter Hub	r ₂ -h ₃ Gesamt Hub	g
23390.0408	Stahl	13	8	114	17,2	21,07	9	19,54	14	12	3,87	9,07	93
23390.0410		17	10	138	21,6	26,45	12	24,54	17	15	4,85	11,45	178
23390.0412		20	12	157	28,0	34,29	14	31,81	21	18	6,29	16,29	290
23390.0508	rostfreier Stahl	13	8	114	17,2	21,07	9	19,54	14	12	3,87	9,07	94
23390.0510		17	10	138	21,6	26,45	12	24,54	17	15	4,85	11,45	175
23390.0512		20	12	157	28,0	34,29	14	31,81	21	18	6,29	16,29	288

