

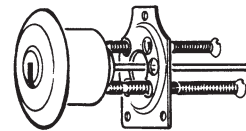
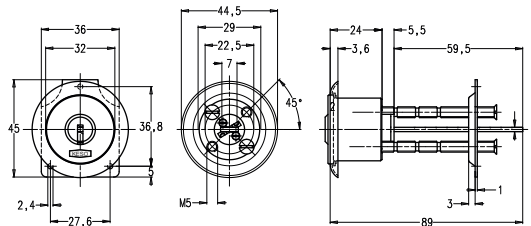
Aussenzylinder Keso 22.407 / 32.007,

zentrisch, vernickelt, mit Triebarm, inkl. Rosette G.005/04/02, verschiedenschliessend, mit 3 Schlüssel (Standard).

MTS	Keso	System	Material	Registrierung
13.1007.60.03	22.407	2000	Sidra-Metall	—
13.1007.70.03	22.407	2000S	Sidra-Metall	—
13.1007.80.03	32.007	3000	Ms. vernickelt	mit Sicherungsschein

Info und mögliche Varianten:

- verschiedenschliessend oder gleichschliessend
- Schliessung nach Plan
- 13.1508. / 13.1510., in allen Systemen auf Anfrage



13.1007.

KESO 2000 KESO 2000S KESO 3000

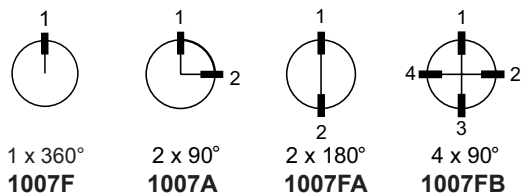
Schalterzylinder Kaba 1007A, 1007FA, 1007FB und 1007F,

Messing vernickelt, mit Triebarm 1007-56 Stahl verzinkt.

verschiedenschliessend mit 2 Schlüssel (Standard)

MTS	Kaba	System	Schlüsselabzug
13.1009.08	1007F	Kaba 8	1 x 360°
13.1009.0820	1007A	Kaba 8	2 x 90°
13.1009.0830	1007FA	Kaba 8	2 x 180°
13.1009.0810	1007FB	Kaba 8	4 x 90°

Kaba 8

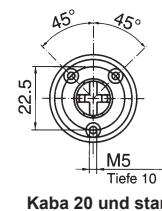
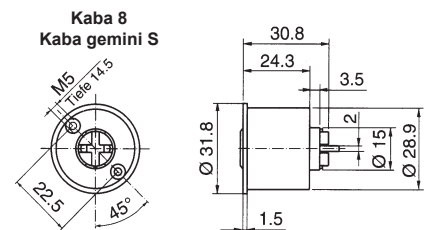


Schliessung 5000, ohne Schlüssel

13.1009.40	1007F	Kaba 8	1 x 360°
13.1009.4020	1007A	Kaba 8	2 x 90°
13.1009.4030	1007FA	Kaba 8	2 x 180°
13.1009.4010	1007FB	Kaba 8	4 x 90°

gleichschliessend, ohne Schlüssel

13.1009.90	1007F	Kaba 8	1 x 360°
13.1009.9020	1007A	Kaba 8	2 x 90°
13.1009.9030	1007FA	Kaba 8	2 x 180°
13.1009.9010	1007FB	Kaba 8	4 x 90°



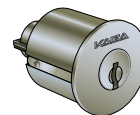
1 x 360°
1007F

1007A, 1007FA, 1007FB

- nicht in Schliessanlagen integrierbar
- weitere Triebarme 1007-39, 1016F-4, 1007-39A, 1016S-5

1007F

- in Schliessanlagen integrierbar
- weitere Triebarme 1007-39, 1016F-4, 1007-39A, 1016S-5, 1007-40 (1016F-4 und 1007-39A nicht erhältlich für Kaba gemini S)

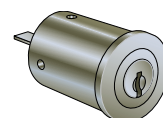
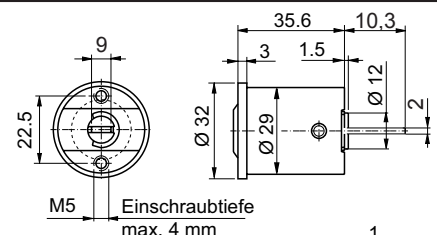


13.1009.

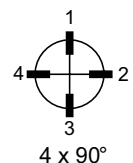
Schalterzylinder Kaba 1262F,

Schlüsselabzug 4 x 90°, Messing vernickelt, Triebarm Neusilber 1262-14, verschiedenschliessend mit 2 Schlüssel oder Schliessung 5000 ohne Schlüssel.

MTS	Kaba	System	Ausführung	Schlüsselanzahl
13.1262.08	1262F	Kaba 8	verschiedenschl.	mit 2 Schlüssel
13.1262.40	1262F	Kaba 8	Schliessung 5000	ohne Schlüssel



13.1262.



Info

- weitere Schalterzylinder mit unterschiedlichen Abzugspositionen und in verschiedenen Systemen auf Anfrage
- Keso Schalterzylinder auf Anfrage !

Technische Änderungen vorbehalten !