

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/came-a4366-system-wysprzeglajacy-z-kluczem-personalnym-top-p-3334.html>

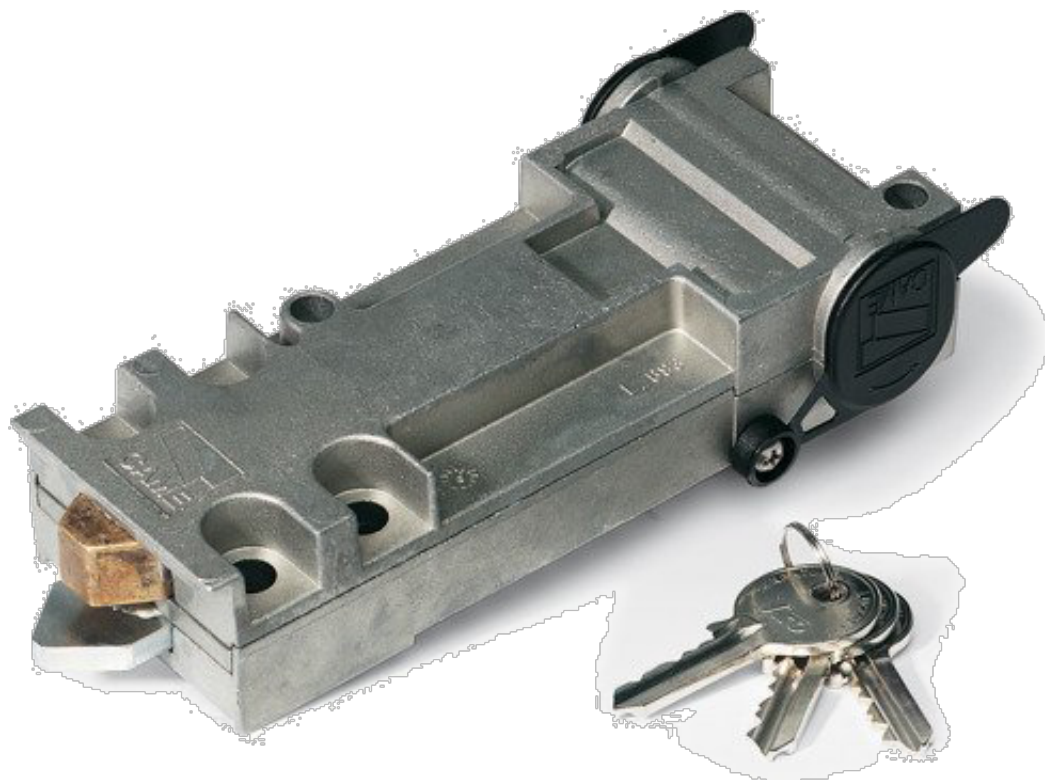


## Came A4366 system wysprzeglający z kluczem personalnym "Top"

Cena brutto	<b>381,30 zł</b>
Cena netto	<b>310,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>CAME</b>
Kod producenta	<b>A4366</b>
Producent	<b>CAME</b>

### Opis produktu

Came A4366 system wysprzeglający z kluczem personalnym "Top"



**System wysprężający z kluczem personalnym "Top"**

Zestaw Zawiera

**-A4366 system wysprężający x 1 szt.**

CAME

---

**40 lat doświadczenia. Od 1972 roku, czyli od momentu powstania firmy, Came Cancelli Automatici, oprócz rozwoju systemów automatyki domowej oraz systemów antywłamaniowych, produkuje najszerszą gamę automatyki do bram rezydencjalnych i przemysłowych, automatyki do parkingów i kontroli dostępów. Obecnie firma, nastawiona na nieustanną innowację i ostrożne nabywanie nowych marek i specjalizacji, dysponuje gruntownym doświadczeniem w zakresie całkowitej kontroli domu (automatyka - systemy antywłamaniowe - automatyka domowa), w zakresie systemów do rozległych obszarów skupisk ludzi, w zakresie zarządzania obszarami miejskimi i przestrzeniami publicznymi, oferując zintegrowane rozwiązania dostosowane do wszelkich wymogów przepisowych oraz monitorowanie przepływu i dostępu.**

**Dzięki niezwyklej elastyczności, integracji i adaptacji swoich urządzeń firma Came przeszła od prostego układu napędowego do bram do rozwiniętej i globalnej koncepcji automatyki, która jest w stanie koordynować wszystko to, co można zautomatyzować w domu i poza jego murami, w pracy oraz w różnorodnych obszarach miejskich lub obszarach skupisk ludzi. Wszystkie urządzenia napędowe zostały opracowane z myślą o ludziach, aby poprawić i ułatwić ich codzienne życie. A także, aby zapewnić dobrą jakość życia, w którym dzięki rozwiązaniom, prostocie, wygodzie i swobodzie ruchu znikają wszelkie przeszkody. W naszej działalności bierzemy również pod uwagę problemy osób starszych i niepełnosprawnych.**