

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/come-przegub-hd-heavy-duty-do-ramienia-lamanego-90-x-60-mm-803xa-0310-p-5122.html>



Came Przegub HD (Heavy Duty) do ramienia łamanego 90 x 60 mm 803XA-0310

Cena brutto	1 978,00 zł
Cena netto	1 608,13 zł
Cena poprzednia	2 638,35 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	803XA-0310
Producent	CAME

Opis produktu

Came Przegub HD (Heavy Duty) do ramienia łamanego 90 x 60 mm. **Do szlabanu GT4.**

Zawartość

W skład zestawu wchodzi:

- Przegub HD (Heavy Duty) do ramienia łamanego 90 x 60 mm 803XA-0310 x 1szt.

o CAME

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 dostępu. 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.