

Link do produktu: <https://www.sklepikmotocyklowy.pl/loster-deflektor-motocyklowy-uniwersalny-s2-p-14020.html>

LOSTER Deflektor motocyklowy uniwersalny S2



Cena	209,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	5 dni
Numer katalogowy	Deflektor S2
Producent	Loster
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	1 kg
Producent	Loster
Numer katalogowy części	Deflektor S2
Dopasowanie do pojazdu	produkt uniwersalny
Numery katalogowe zamienników	Deflektor Loster
Numer katalogowy oryginału	Deflektor Motocyklowy
Jakość części (zgodnie z GVO)	Q - oryginał z logo producenta części (OEM, OES)

Opis produktu



LOSTER Deflektor motocyklowy uniwersalny:

S2

- Są to Uniwersalne deflektory motocyklowe z regulacją kąta nachylenia oraz wysokości.
- Aby zamocować deflektor nie trzeba wykonywać żadnych otworów montażowych w szybie.
- Mocowania są wyposażone w miękkie gumki chroniące szybę przed zarysowaniem.
- Szybki montaż i demontaż zapewniają specjalnie opracowane mocowania wykonywane z lekkich stopów, malowanych techniką proszkową.
- W zestawie do każdego deflektora dodawany jest kompletny zestaw montażowy, wraz z kluczykami do skręcenia.
- Przed jazdą, oraz po przejechaniu kilkudziesięciu kilometrów, zalecane jest skontrolowanie dokręcenia śrub, pod kątem luzowania od wibracji.
- **Deflektory dostępne w pełnej gamie kolorystycznej**, jednak w przypadku motocykli z wysoką szybą turystyczną, niezalecane jest branie deflektorów w kolorach ciemnych, ze względu na ograniczoną widoczność w warunkach niesprzyjających, oraz w trakcie jazdy nocą.

Parametry deflektora:

- **Wysokość całkowita:** 15 cm
- **Szerokość całkowita:** 30 cm
- **Rozstaw mocowań:** 17 cm

Proszę o podanie wybranego przez siebie koloru przy zamówieniu (W wiadomości dla kupującego).

Kolory poza gamy podstawowej (Bezbarwna, Jasny Grafit, Ciemny Grafit) są dostępne na indywidualne zamówienie klienta i są towarem, który nie podlega zwrotowi.

Oznaczenia kolorów:

- BE - Bezbarwna
- JG - Jasny Grafit
- CG - Ciemny Grafit
- CBP - Czarna nieprzezroczysta
- JB - Jasny Beż

Reszta kolorów (Jeśli jest dostępna w danym modelu szyby), jest lekko przezroczysta.

