

**Kategorija:** Euro kuke

Uređaj za vuču STEINHOF STF-074

Šifra proizvoda: IC-C343D0

Cena: 20673.95 RSD

*u cenu je uračunat PDV

Kuka za vuču s navojem odgovara: FIAT FREEMONT 08.11-

Evropski sertifikat o odobrenju: Da | Tip lopte: A | Veza sa loptom: navoj | Vučena težina D: 9.6 kN |
Maksimalno opterećenje na osovini prikolice R: 1800.0 kg | Maksimalno dozvoljeno opterećenje
na kugli za vuču S: 80.0 kg | Težina kuke za vuču: 16.4 kg | Da li je potrebno rastavljanje branika:
Da | Sečenje branika: Da | Vreme ugradnje: 2.0 H | Šifra proizvoda: IC-C343D0

OE Šifre

| | |
|------------|---------------|
| B00BAEG5W2 | AMAZON (ASIN) |
| F-074 | ARTNR_Z_TCD |

Deklaracija

| | |
|---------------------|---|
| Model: | Uređaj za vuču STEINHOF STF-074 IC-C343D0 |
| Naziv i vrsta robe: | Euro kuke |
| Barkod: | STF-074 |
| Prava potrošača: | Zagarantovana sva prava potrošača po osnovu zakona o zaštiti potrošača. |

Ovlašćeni Servis doo

Gavrila Popovića 11, 11050, Beograd

☎ 069/3467-928

Online prodavnica

<https://ovlasceniservis.com/>

Dimenzije i jedinice mere

Odštampaj uplatnicu

| НАЛОГ ЗА УПЛАТУ | | | |
|---|---|--|--|
| уплатилац | шифра плаћања | валута | износ |
| <input type="text"/> | <input type="text" value="189"/> | <input type="text" value="RSD"/> | <input type="text" value="= 20.673,95"/> |
| сврха плаћања | рачун примаоца | | |
| <input type="text" value="Narudžbina IC-C343D0-ovlasceni"/> | <input type="text" value="160-6000001230117-63"/> | | |
| прималац | модел | позив на број (одобрење) | |
| <input type="text" value="Ovlašćeni Servis doo Gavrila Popovića 11, 11050, Beograd"/> | <input type="text"/> | <input type="text" value="IC-C343D0-ovlasceni"/> | |
| <hr/> |  | | |
| потпис уплатиоца | NBS IPS QR | | |
| <hr/> | <hr/> | | |
| место и датум пријема | датум валуте | | |

или

Skeniraj QR code i plati putem mBanking aplikacije na mobilnom telefonu

Ovlašćeni Servis doo

Gavrila Popovića 11, 11050, Beograd

☎ 069/3467-928

Online prodavnica

<https://ovlasceniservis.com/>



NBS IPS QR