

**Kategorija:** Svećice-Grejači

Svećica za paljenje BERU BY DRIV Z 173

Šifra proizvoda: IC-A3C067

Cena: 2160.14 RSD

*u cenu je uračunat PDV

BERU svjećice (cijena za 1 kom) OPEL ASTRA G 1.6, FORD, VW

Dužina navoja: 19.0 mm | Dimenzija navoja: M14 mm | Nagib navoja: 1.25 mm | Veličina ključa: 16.0 mm | Moment zatezanja: 25.0 Nm | Broj elektroda: 4.0 kom | Udaljenost elektrode: 1.6 mm | Konektor: M4 / SAE | Cena po: 1.0 kom | Broj proizvođača: 14 FGR-8 KQU | Šifra proizvoda: IC-A3C067

OE Šifre

B0068M07M0	AMAZON (ASIN)
B07B2G3RB1	AMAZON (ASIN)
Z173	ARTNR_Z_TCD
0 242 229 613	BOSCH
0 242 229 648	BOSCH
FGR 8 KQC	BOSCH
FGR 8 KQE	BOSCH
FGR 8 KQE 0	BOSCH
OE 198 /T10	CHAMPION
K 20 TT	DENSO

Ovlašćeni Servis doo

Gavrila Popovića 11, 11050, Beograd

☎ 069/3467-928

Online prodavnica

<https://ovlasceniservis.com/>

K 20 TXR	DENSO
AGPR 32 PD	MOTORCRAFT
2890	NGK
BKR 5 EKUP	NGK
1 032 705	FORD
12 14 011	OPEL
91 95 868	OPEL
101 000 035 AH	VAG

Deklaracija

Model:	Svećica za paljenje BERU BY DRIV Z 173 IC-A3C067
Naziv i vrsta robe:	Svećice-Grejači
Barkod:	Z 173
Prava potrošača:	Zagarantovana sva prava potrošača po osnovu zakona o zaštiti potrošača.

Dimenzije i jedinice mere

Odšampaj uplatnicu


Ovlašćeni Servis doo

Gavrila Popovića 11, 11050, Beograd

☎ 069/3467-928

Online prodavnica

<https://ovlasceniservis.com/>

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="= 2.160,14"/>
сврха плаћања	рачун примаоца		
<input type="text" value="Narudžbina IC-A3C067-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-A3C067-ovlasceni"/>	
_____			 NBS IPS QR
потпис уплатиоца			
_____		_____	
место и датум пријема		датум валуте	

ili

Skeniraj QR code i plati putem mBanking aplikacije na mobilnom telefonu



NBS IPS QR