

Link do produktu: <https://www.ck.com.pl/przyrzad-do-rozwiercania-i-obrobki-gniazd-urwanej-swiecy-zarowej-m8-m9-m10-m12-mm-bez-demontazu-glowicy-elektroda-p-2743.html>



## Przyrząd do rozwiercania i obróbki gniazd urwanej świecy żarowej M8, M9, M10, M12 mm bez demontażu głowicy ELEKTRODA

Cena brutto	<b>7 831,85 zł</b>
Cena netto	<b>6 367,36 zł</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>S0001073</b>
Kod producenta	<b>S0001073</b>
Producent	<b>TESAM</b>

### Opis produktu

#### Zastosowanie:

Samochody ze świecami żarowymi M8 mm, M9 mm, M10 mm, M12mm  
Citroen, Peugeot, Opel, Nissan, Mercedes, Volkswagen, Audi, Seat, Skoda, Fiat, Iveco, Ford, Alfa Romeo  
Samochody japońskie i koreańskie ze świecami żarowymi M10 x 1,25

#### Zawartość zestawu:

- 1) Frez do legalizacji gniazda świecy żarowej M8 z pilotem
- 2) Frez do legalizacji gniazda świecy żarowej M9 x 1 z pilotem
- 3) Frez do legalizacji gniazda świecy żarowej M10 x 1 mm z pilotem
- 4) Frez do legalizacji gniazda świecy żarowej M10 x 1.25 mm z pilotem
- 5) Adapter ściągacza wybijaka cylindra świecy żarowej 9MM
- 6) Adapter ściągacza wybijaka cylindra świecy żarowej 8MM
- 7) Adapter ściągacza wybijaka cylindra świecy żarowej 10MM
- 8) Gwintownik M8 X 1 X M10X1 do legalizacji i wykonania gwintu pod tulejkę świecy żarowej M8
- 9) Gwintownik M9x1 oraz M11x1
- 10) Gwintownik M10 X 1 X M12X1 do legalizacji i wykonania gwintu pod tulejkę świecy żarowej M10
- 11) Gwintownik M10x1,25 oraz M12x1,25
- 12) Gwintownik M12x1,25 oraz M14x1,25
- 13) Specjalistyczny gwintownik M6 mm do cylindra świec żarowych
- 14) Specjalistyczny gwintownik M7 mm do cylindra świec żarowych
- 15) Specjalistyczny gwintownik M8 x 1 mm długość 135 mm
- 16) Specjalistyczny gwintownik M9 x 1 mm długość 135mm
- 17) Specjalistyczny gwintownik M10 x 1mm długość 155 mm
- 18) Specjalistyczny gwintownik M10 x 1,25 mm długość 155 mm
- 19) Specjalistyczny gwintownik M12 x 1.25 mm długość 175 mm
- 20) Frez do rozwiercania urwanej świecy żarowej M8
- 21) Frez do rozwiercania urwanej świecy żarowej M9
- 22) Frez do rozwiercania urwanej świecy żarowej M10
- 23) Frez do rozwiercania urwanej świecy żarowej M12
- 24) Specjalistyczny frez do rozwiercania urwanej świecy żarowej M8 - długi
- 25) Specjalistyczny frez do rozwiercania urwanej świecy żarowej M10 - długi
- 26) Adapter prowadzący frez urwanej świecy żarowej
- 27/28) Ściągacz urwanej świecy żarowej M8, M9, M10 mm
- 29) Tuleja dystansowa ściągacza urwanej świecy żarowej
- 30) Pokrętko frezu M10
- 31) Pokrętko frezu M9

- 32) Klucz do zrywania żarnika świecy żarowej  
33) Pokrętło gwintownika z grzechotką  
34) Tulejka do naprawy zerwanego gwintu świecy żarowej:  
- M8 X 1mm (2 sztuki),  
- M9 X 1mm (2 sztuki),  
- M10 X 1mm (2 sztuki),  
- M10 X 1,25mm (2 sztuki),  
- M12 X 1,25mm (2 sztuki),  
35) Szczotka do czyszczenia gniazd świec żarowych i wtryskiwaczy 10mm  
36) Szczotka do czyszczenia gniazd świec żarowych Toyota D4D  
37) Szczotka do czyszczenia gniazd świec żarowych i wtryskiwaczy 8mm  
38) Pasta do świec żarowych  
39) Ściągacz wybijak urwanej świecy żarowej

