

Link do produktu: <https://www.narzedziaspecjalistyczne.pl/s0000664-przyrzad-do-rozwiercania-urwanej-swiecy-zarowej-m8-m9-m10-m12-mm-bez-demontazu-glowicy-p-516.html>



## S0000664 - Przyrząd do rozwiercania urwanej świecy żarowej M8, M9, M10, M12 mm bez demontażu głowicy

Cena brutto	<b>2 497,57 zł</b>
Cena netto	<b>2 030,54 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>S0000664</b>
Producent	<b>Tesam</b>
Wymiary opakowania	<b>39x24,5x6,5 cm</b>
Waga	<b>3,6 kg</b>

### Opis produktu

#### Zastosowanie:

Samochody ze świecami żarowymi M8, M9, M10, M12 mm  
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. Pokrętło gwintownika z grzechotką
2. Ściągacz wybijak urwanej świecy żarowej
3. Adapter prowadzący frez urwanej świecy żarowej
4. Adapter ściągacza wybijaka cylindra świecy żarowej 10 mm
5. Frez do rozwiercania urwanej świecy żarowej M10
6. Gwintownik M10 x 1 / M12 x 1 do legalizacji i wykonania gwintu pod tulejkę świecy żarowej M10
7. Specjalistyczny gwintownik 7 mm do cylindra świec żarowych
8. Adapter ściągacza wybijaka cylindra świecy żarowej 8 mm
9. Frez do rozwiercania urwanej świecy żarowej M8
10. Gwintownik M8 x 1 / M10 x 1 do legalizacji i wykonania gwintu pod tulejkę świecy żarowej M8
11. Specjalistyczny gwintownik M6 do cylindra świec żarowych
12. Tulejka do naprawy zerwanego gwintu świecy żarowej M10 X 1 mm
13. Tulejka do naprawy zerwanego gwintu świecy żarowej M8 X 1 mm
14. Klucz do zrywania żarnika świecy żarowej
15. Adapter ściągacza wybijaka cylindra świecy żarowej 9 mm
16. Frez do rozwiercania urwanej świecy żarowej M9
17. Gwintownik M9x1 / M11x1
18. Tulejka do naprawy zerwanego gwintu świecy żarowej M9 x 1 mm
19. Tuleja dystansowa ściągacza urwanej świecy żarowej
20. Specjalistyczny frez do rozwiercania urwanej świecy żarowej M12 bez demontażu głowicy
21. Tulejka do naprawy zerwanego gwintu świecy żarowej M12 X 1,25 mm
22. Tulejka do naprawy zerwanego gwintu świecy żarowej M10 X 1.25 mm
23. Gwintownik M10x1,25 oraz M12x1,25
24. Gwintownik M12x1,25 oraz M14x1,25

**Instrukcja / Instrukcje obsługi znajdują się w następnej zakładce** →>

Instrukcja

**KLIK !**



**Instrukcja / Instrukcje wideo:**