

Link do produktu: <https://www.narzedziaspecjalistyczne.pl/s0001000-przyrzad-do-rozwiercania-i-obrobki-gniazd-urwanej-swiecy-zarowej-m8-m9-m10-m12-mm-bez-demontazu-glowicy-gigant-1000-p-707.html>



## S0001000 - Przyrząd do rozwiercania i obróbki gniazd urwanej świecy żarowej M8, M9, M10, M12 mm bez demontażu głowicy Gigant 1000

Cena brutto	<b>6 849,53 zł</b>
Cena netto	<b>5 568,72 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>S0001000</b>
Kod EAN	<b>5904966403910</b>
Producent	<b>Tesam Exp.</b>

### Opis produktu

[Duża Fotografia - Kliknij !](#)

#### 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. Pokrętko gwintownika z grzechotką
2. Ściągacz wybijak urwanej świecy żarowej
3. Adapter prowadzący frez urwanej świecy żarowej
4. Adapter ściągacza wybijaka cylindra świecy żarowej 10MM
5. Frez do rozwiercania urwanej świecy żarowej M10
6. Gwintownik M10 X 1 X M12X1 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 8MM
9. Frez do rozwiercania urwanej świecy żarowej M8
10. Gwintownik M8 X 1 X M10X1 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 1MM
13. Tulejka do naprawy zerwanego gwintu świecy żarowej M8 X 1MM
14. Klucz do zrywania żarnika świecy żarowej
15. Adapter ściągacza wybijaka cylindra świecy żarowej 9MM
16. Frez do rozwiercania urwanej świecy żarowej M9
17. Gwintownik M9x1 oraz M11x1
18. Tulejka do naprawy zerwanego gwintu świecy żarowej M9 X 1MM
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 1,25MM
22. Tulejka do naprawy zerwanego gwintu świecy żarowej M10 X 1,25MM

23. Gwintownik M10x1,25 oraz M12x1,25
24. Gwintownik M12x1,25 oraz M14x1,25
25. Frez do legalizacji gniazda świecy żarowej M8 z pilotem
26. Frez do legalizacji gniazda świecy żarowej M10 x 1 mm z pilotem
27. Frez do legalizacji gniazda świecy żarowej M10 x 1.25 mm z pilotem
28. Specjalistyczny gwintownik M8 x 1mm długość 135 mm
29. Specjalistyczny gwintownik M9 x 1mm długość 135mm
30. Specjalistyczny gwintownik M10 x 1mm długość 155 mm
31. Specjalistyczny gwintownik M10 x 1,25 mm długość 155 mm
32. Specjalistyczny gwintownik M12 x 1.25 mm długość 175 mm
33. Specjalistyczny frez do rozwiercania urwanej świecy żarowej M10 bez demontażu głowicy
34. Specjalistyczny frez do rozwiercania urwanej świecy żarowej M8 bez demontażu głowicy
  
35. Ściągacz urwanej świecy żarowej M8 , M9 , M10 mm
36. Szczotka do czyszczenia gniazd świec żarowych i wtryskiwaczy 8mm
37. Szczotka do czyszczenia gniazd świec żarowych i wtryskiwaczy 10mm
38. Szczotka do czyszczenia gniazd świec żarowych Toyota D4D
39. Pasta do świec żarowych
40. Specjalistyczny frez do rozwiercania urwanej świecy żarowej M8 bez demontażu głowicy

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

Instrukcja

**KLIK !**

