

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/koncowka-pradowa-0-8-m6x28x8-50-szt-schmith-sch06k01004-p-59264.html>

## Końcówka prądowa 0,8 M6x28X8 50 szt. Schmith SCH06K01004

Cena brutto	<b>64,53 zł</b>
Cena netto	<b>52,46 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>SCH06K01004</b>
Kod producenta	<b>SCH06K01004</b>
Kod EAN	<b>5902004772516</b>
Producent	<b>Narzędzia SCHMITH</b>

### Opis produktu

#### Końcówka prądowa 0,8 M6x28x8 Schmith - 50 szt.

Końcówki prądowe w standardzie Binzel MB 24/25/26/36 do uchwytu spawalniczego MIG/MAG. Kompatybilne z szeregiem uchwytów różnych producentów. Opakowanie zawiera 50 sztuk.

Srednica drutu 0,8 mm

Wymiary M6x28x8

Standard Binzel MB 24/25/26/36

Ilość w opakowaniu 50 szt.

### Charakterystyka

#### Standard Binzel MB

Końcówki wykonane w uniwersalnym standardzie Binzel MB 24/25/26/36 zapewniają kompatybilność z większością dostępnych na rynku uchwytów spawalniczych MIG/MAG. Oznaczenie wskazuje na zgodność z uchwytem o przepływie gazu od 24 do 36 l/min.

#### Wymiar M6x28x8

Gwint M6 to średnica zewnętrzna gwintu, 28 mm to całkowita długość końcówki, a 8 mm oznacza długość części roboczej. Te parametry decydują o prawidłowym montażu w uchwycie i stabilnym prowadzeniu drutu spawalniczego.

### Średnica otworu 0,8 mm

Końcówka przeznaczona do drutu spawalniczego o średnicy 0,8 mm. Precyzyjnie dopasowany otwór zapewnia stabilne prowadzenie drutu, minimalizuje wibracje i poprawia jakość spawania. Należy dobrać końcówkę dokładnie do średnicy używanego drutu.

### Opakowanie zbiorcze 50 szt.

Zestaw zawiera 50 końcówek, co wystarcza na dłuższy okres pracy w warsztacie lub na budowie. Końcówki prądowe to element eksploatacyjny, który należy regularnie wymieniać w miarę zużycia otworu.

## Specyfikacja techniczna

Model	SCH06K01004
Producent	Schmith
Średnica drutu	0,8 mm
Wymiary końcówki	M6 x 28 x 8 mm
Gwint	M6
Długość całkowita	28 mm
Długość części roboczej	8 mm
Standard kompatybilności	Binzel MB 24/25/26/36
Ilość w opakowaniu	50 sztuk

## Kompatybilność z uchwytami

Końcówki w standardzie Binzel MB 24/25/26/36 pasują do następujących serii uchwytów spawalniczych:

- Binzel TW 24, TW 25, TW 26, TW 36
- Binzel MIG 24, MIG 25, MIG 26, MIG 36
- Trafimet A24, A25, A26, A36
- Sherman MB 24/25/26/36
- Magnum MB series
- Spartus MB series
- BTI MB series
- Inne uchwyty zgodne ze standardem Binzel MB

### Jak sprawdzić kompatybilność

---

Przed zakupem upewnij się, że Twój uchwyt spawalniczy jest zgodny ze standardem Binzel MB 24/25/26/36. Informacja ta znajduje się w dokumentacji uchwytu lub na opakowaniu oryginalnych części. Można również zweryfikować kompatybilność porównując wymiary gwintowanej części końcówki z gniazdem w uchwycie.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Końcówka prądowa to element zużywalny, który należy wymieniać regularnie w zależności od intensywności pracy. Sygnały wskazujące na konieczność wymiany:

### **Kiedy wymienić końcówkę**

Wymień końcówkę, gdy zauważysz pogorszenie jakości łuku spawalniczego, niestabilne podawanie drutu, pryskanie lub zwiększone zużycie drutu kontaktowego. Powiększony otwór w końcówce powoduje luzy i wibracje drutu, co negatywnie wpływa na precyzję spawania. Regularnie sprawdzaj stan końcówki i wymieniaj ją profilaktycznie co kilka sesji spawalniczych.

### Produkty powiązane

Do kompletu polecamy: dysze gazowe w standardzie Binzel MB, dyfuzory gazu, przewody prądowe oraz druty spawalnicze o średnicy 0,8 mm. Kompletny zestaw części zamiennych zapewni ciągłość pracy spawalniczej.

...