

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szczypce-spawalnice-275-mm-typ-c-44300-vorel-p-3222.html>

## Szczypce spawalnice 275 mm typ c 44300 VOREL

Cena brutto	<b>18,41 zł</b>
Cena netto	<b>14,97 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>44300</b>
Kod producenta	<b>44300</b>
Kod EAN	<b>5906083443008</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Rozmiar [mm]	<b>275</b>
Rodzaj	<b>C</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Zastosowanie	<b>spawalnice</b>
Rozmiar [cal]	<b>11</b>

### Opis produktu

#### Szczypce spawalnice 275 mm typ C VOREL 44300

Szczypce spawalnice typu C to specjalistyczne narzędzie przeznaczone do manipulowania gorącymi elementami podczas prac spawalniczych. Model 44300 marki VOREL łączy stalową konstrukcję z ergonomicznym kształtem, zapewniając bezpieczną obsługę materiałów o wysokiej temperaturze.

Długość robocza 275 mm

Typ konstrukcji C

Materiał Stal

Producent VOREL

### Charakterystyka szczypiec spawalniczych

#### Konstrukcja typu C

Szczęki w kształcie litery C zapewniają stabilny chwyt elementów spawalniczych i umożliwiają precyzyjne pozycjonowanie. Ten typ konstrukcji pozwala na bezpieczne trzymanie zarówno płaskich, jak i okrągłych przedmiotów bez ryzyka ich wyślizgnięcia podczas pracy z gorącym materiałem.

### Długość 275 mm

Wymiar 275 mm stanowi optymalny kompromis między zasięgiem a kontrolą narzędzia. Taka długość zapewnia bezpieczną odległość od źródła ciepła, jednocześnie umożliwiając precyzyjne manewrowanie elementami w ograniczonej przestrzeni roboczej.

### Stalowa konstrukcja

Wykonanie ze stali gwarantuje odporność na wysokie temperatury występujące podczas spawania oraz mechaniczne uszkodzenia. Materiał ten zachowuje właściwości mechaniczne nawet przy częstym kontakcie z gorącymi elementami, co przekłada się na długotrwałą eksploatację narzędzia.

### Ergonomiczne rączki

Kształt uchwytów dostosowany do anatomii dłoni redukuje zmęczenie podczas wielogodzinnej pracy. Profil rączek zapewnia pewny chwyt także w rękawicach spawalniczych, co ma znaczenie dla bezpieczeństwa i komfortu operatora.

## Specyfikacja techniczna

Model	44300
Marka	VOREL
Długość całkowita	275 mm
Typ konstrukcji	C
Materiał wykonania	Stal
Przeznaczenie	Prace spawalnicze

## Zastosowanie szczypiec spawalniczych

- Chwyatanie i przenoszenie rozgrzanych elementów spawalniczych
- Usuwanie żużłu spawalniczego bezpośrednio po wykonaniu spoiny
- Przytrzymywanie elementów konstrukcyjnych podczas łączenia
- Pozycjonowanie blach i profili przed przystąpieniem do spawania
- Manipulowanie elektrodami i innymi elementami pomocniczymi

- 
- Montaż i demontaż osprzętu spawalniczego
  - Czyszczenie i konserwacja stanowiska spawalniczego
  - Usuwanie odprysków i zanieczyszczeń z obszaru roboczego

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Bezpieczeństwo pracy

Szczypce spawalnicze należy używać wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem, unikając przeciążeń mechanicznych. Przed rozpoczęciem pracy warto sprawdzić stan szczęk i mechanizmu przegubowego. Mimo stalowej konstrukcji, narzędzie nie powinno być pozostawiane w bezpośrednim kontakcie z łukiem spawalniczym.

### Konserwacja narzędzia

Po zakończeniu pracy zaleca się usunięcie pozostałości żużlu i zanieczyszczeń ze szczęk. Okresowe smarowanie przegubu zapewnia płynność działania mechanizmu. Szczypce należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczonym przed wilgocią powodującą korozję stali.

### Produkty powiązane

Do kompleksowego wyposażenia stanowiska spawalniczego warto rozważyć również młotek spawalniczy do usuwania żużlu, szczotkę drucianą oraz rękawice spawalnicze zapewniające ochronę dłoni podczas pracy z gorącymi elementami.