

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/mechanic-v41-podkladka-silikonowa-na-wysokie-temperatury-280x200mm-p-10634.html>



## Mechanic V41 podkładka silikonowa na wysokie temperatury 280x200mm

Cena brutto	<b>19,00 zł</b>
Cena netto	<b>15,45 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>MCH-V41</b>
Kod producenta	<b>V41</b>
Producent	<b>Mechanic</b>

### Opis produktu

## Mechanic V41 podkładka silikonowa na wysokie temperatury

Mechanic V41 to niezwykle wytrzymała podkładka termoizolacyjna zaprojektowana specjalnie dla profesjonalistów zajmujących się naprawą elektroniki. Jej główne cechy i parametry czynią ją niezastąpionym narzędziem w każdym warsztacie elektronicznym.

### Cechy Produktu:

- 1. Odporność na wysoką temperaturę:** Podkładka wytrzymuje temperatury do 500°C, co sprawia, że jest idealna do pracy z gorącym powietrzem i lutowaniem.
- 2. Praktyczne rozwiązania:** Wyposażona w kilka otworów do organizacji śrub, układów scalonych i małych części, co ułatwia porządkowanie i dostęp do komponentów podczas pracy.
- 3. Wbudowana linijka:** Linijka krawiecka (0 do 36 cm) w dolnej części podkładki umożliwia łatwe mierzenie i planowanie pracy.

---

**4. Udogodnienie w pracach naprawczych:** Podkładka jest zaprojektowana, aby ułatwić i usprawnić proces napraw.

**6. Magnetyczna Sekcja:** Posiada wydzieloną, magnetyczną sekcję do mocowania śrub, co zapobiega ich zgubieniu.

**7. Słaba siła magnetyczna:** Magnetyzm jest delikatny, co zapobiega uszkodzeniom delikatnych elektronicznych komponentów.

#### **Parametry Produktu:**

1. **Typ:** Podkładka termoizolacyjna.
2. **Grubość:** Około 5 mm / 0.20 cala.
3. **Odporność na Ciepło:** 500°C.
4. **Materiał:** Ekologiczny organosilikon.
5. **Kolor:** Niebieski.

Podsumowując, Mechanic V41 to niezwykle funkcjonalna i bezpieczna podkładka, niezbędna w każdym warsztacie elektronicznym, szczególnie tam, gdzie wymagana jest praca z wysokimi temperaturami.

#### **Zestaw zawiera:**

- 1x podkładka silikonowa Mechanic V41

