

Link do produktu: <https://www.emtix.pl/nasadka-do-czyszczenia-piast-szpilkowych-auta-osobowe-p-3.html>



## Nasadka do czyszczenia piast szpilkowych - auta osobowe

Cena brutto	<b>99,90 zł</b>
Cena netto	<b>81,22 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>/MTX013-001</b>
Producent	<b>eMTiX</b>

### Opis produktu

Zapraszamy do zakupu **NASADKI DO CZYSZCZENIA PIAST SZPILKOWYCH** w samochodach osobowych.

Nasz produkt pozwala w skuteczny i szybki sposób **usunąć wszelkiego rodzaju zabrudzenia i korozję** z piast szpilkowych przed założeniem nowej tarczy hamulcowej.

W przeciwieństwie do innych dostępnych na rynku **posiada gniazdo 1/2 cala** umożliwiające współpracę z napędem w postaci klucza pneumatycznego, który jest zawsze przy podnośniku - nie trzeba już szukać wiertarki!

Ponadto większość produktów dostępnych na rynku nie umożliwia czyszczenia piast, a jedynie tarcze hamulcowe - z naszym produktem nie będziesz miał tego problemu dzięki **odpowiednio dobranej głębokości nasadki**.

#### Parametry techniczne:

- głębokość nasadki = maksymalna długość szpilki: 60mm
- zabierak: 1/2 cala
- średnica zewnętrzna krążka: 50 mm (pasuje do wszystkich marek samochodów osobowych)
- średnica wewnętrzna: 12 mm

Czas wyczyszczenia jednej piasty to ok. **1 minuty**. Jeden krążek ścierny pozwala na wyczyszczenie 10 piast.

### Dane techniczne

- głębokość nasadki = maksymalna długość szpilki: 60mm
- zabierak: 1/2 cala
- średnica zewnętrzna krążka: 50 mm (pasuje do wszystkich marek samochodów osobowych)
- średnica wewnętrzna: 12 mm

### Instrukcje bezpieczeństwa GPSR i odpowiedzialność za produkt

#### OGÓLNE ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

---

Niewłaściwie używany produkt ścierny może być bardzo niebezpieczny. Zawsze należy przestrzegać instrukcji obsługi produktu ściernego i urządzeń, dołączonej przez dostawcę. Należy się upewnić czy produkt ścierny jest odpowiedni do zamierzonej operacji. Przed montażem należy sprawdzić czy produkt ścierny nie posiada defektów i uszkodzeń. Należy przestrzegać zasad eksploatacji i przechowywania produktu ściernego. Należy pamiętać o możliwym niebezpieczeństwie podczas używania produktu ściernego oraz o przestrzeganiu rekomendowanych środków bezpieczeństwa:

Kontakt części ciała z produktem ściernym podczas jego wirowania

Uszkodzenia odłamkami podczas pracy z produktem ściernym

Części materiału, iskry, opary i pył, jako poboczne produkty szlifowania

Hałas

Wibracje

Długie włosy wiązać z tyłu głowy, nie nosić luźnej odzieży oraz krawatów i ozdób. Należy zapobiegać przypadkowemu uruchomieniu obrabiarki przed montażem lub zmianą produktu ściernego. W razie konieczności należy odłączyć obrabiarkę od źródła zasilania. Nigdy nie wolno zdejmować zabezpieczeń z obrabiarki. Przed uruchomieniem maszyny należy upewnić się, że zostały zainstalowane w odpowiedni sposób i są w dobrym stanie. Po odłączeniu obrabiarki należy się upewnić, że produkt ścierny całkowicie zatrzymał się, zanim zostawi się go bez nadzoru. Należy uważnie obchodzić się z produktem ściernym. Przed użyciem należy sprawdzić czy produkt ścierny nie posiada defektów lub uszkodzeń. Produkt ścierny należy przechowywać w suchych warunkach, w temperaturze powyżej zera, a także unikać wahań temperatury. Należy się upewnić, że został on odpowiednio zabezpieczony i umocowany, aby zapobiec uszkodzeniu i deformacji. Nie wolno używać produktu ściernego po upływie terminu ważności. Należy sprawdzić czy na produkcie ściernym lub na jego opakowaniu znajduje się ostrzeżenie lub inne informacje na temat bezpieczeństwa.

Nie używać do narzędzi ręcznych .

Dozwolone tylko do użycia na całkowicie zakrytych obrabiarkach.

Nie używać do szlifowania na mokro.

Nałożyć okulary ochronne.

Nie używać uszkodzonego produktu .

Nałożyć nauszniki ochronne .

Nałożyć rękawiczki .

Nałożyć półmaskę.

Producent

**Nazwa producenta:**

Emtix **Kraj:**

Polska **Adres:**

Modlińska 190, 03-119 Warszawa **Email:**

info@toolsaco.pl

Osoba odpowiedzialna w UE

Osobą odpowiedzialną jest podmiot gospodarczy z siedzibą w UE odpowiedzialny za określone obowiązki dotyczące zgodności produktu.

**Toolsaco S.C.- Piotr Baranowski**

Modlińska 190

Warszawa, PL, 03-119

p.baranowski@toolsaco.pl