

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/grzechotka-38-z-wygietym-uchwytem-pokrycie-tpr-yt-0320-yato-p-2900.html>

## Grzechotka 3/8" z wygiętym uchwytem, pokrycie tpr YT-0320 YATO

Cena brutto	<b>41,37 zł</b>
Cena netto	<b>33,63 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>YT-0320</b>
Kod producenta	<b>YT-0320</b>
Kod EAN	<b>5906083903205</b>
Producent	<b>YATO</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Długość [mm]	<b>205</b>
Rozmiar [cal]	<b>3/8</b>
Materiał	<b>CrV6140</b>
Ilość zębów	<b>72</b>
Rękojeść	<b>wygięta plastikowa</b>

### Opis produktu

#### Grzechotka 3/8" z wygiętym uchwytem, pokrycie TPR YT-0320 YATO

Udoskonal swoją skrzynkę z narzędziami dzięki wyjątkowej i zaawansowanej technologicznie **Grzechotce 3/8" YATO YT-0320**. Ta innowacyjna grzechotka została zaprojektowana, by zapewnić profesjonalnym mechanikom i hobbystycznym majsterkowiczom wygodę oraz efektywność pracy na najwyższym poziomie. Wyróżnia się ona **wygiętym uchwytem**, który zapewnia lepszą ergonomię oraz umożliwia łatwiejszy dostęp do trudno dostępnych miejsc. Pokrycie TPR (Thermo Plastic Rubber) na uchwycie zwiększa komfort użytkowania, minimalizując ryzyko poślizgu, co jest niezwykle ważne przy pracy w środowisku, gdzie ręce mogą być zabrudzone olejem lub innymi substancjami. **Jakość wykonania i trwałość materiałów**, z jakich została wykonana grzechotka YT-0320, gwarantują, że będzie to narzędzie, z którego można korzystać przez lata. Prosta w obsłudze mechanika zapadkowa z 72 zębami umożliwia precyzyjną pracę nawet w mało przestrzennych miejscach. Umożliwia to pracę z małymi przesunięciami, co jest niezbędne przy dokręcaniu lub odkręcaniu śrub w ciasnych przestrzeniach. **YATO YT-0320** to narzędzie, które zostało zaprojektowane, aby sprostać wymogom profesjonalistów, oferując przy tym niezawodność i wytrzymałość, jakiej oczekuje się od narzędzi tego kalibru. Zainwestuj w **Grzechotkę 3/8" z wygiętym uchwytem, pokrycie TPR YT-0320 YATO** i poczuj różnicę podczas wykonywania nawet najbardziej złożonych zadań. Dzięki temu narzędziu każda praca stanie się bardziej efektywna i przyjemna.