

Link do produktu: <https://www.rocart.pl/wera-367-wkretak-torx-plus-8-ipx60-p-114374.html>

## Wera 367 Wkrętak TORX PLUS 8 IPx60



Cena brutto	<b>47,23 zł</b>
Cena netto	<b>38,39 zł</b>
Dostępność	<b>Towar na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>10 dni</b>
Kod producenta	<b>05028032001</b>
Kod EAN	<b>4013288040114</b>
Producent	<b>WERA</b>

### Opis produktu

Zastosowanie: do wkrętów z gniazdem TORX PLUS®

Trzpień: okrągły, niklowany na mat

Część robocza: czerniona, Black Point

Rękojeść: Kraftform zabezpieczona przed stacaniem, wielokomponentowa

W porównaniu z tradycyjnym profilem TORX® poszerzenie ścianek przenoszących moment obrotowy między narzędziem a wkrętem osiągnięto poprzez zastosowanie profilu eliptycznego zamiast kołowego. Dzięki temu siła przyłożona podczas montażu jest rozkładana na większej powierzchni. Zapewnia to przenoszenie wyższych momentów obrotowych oraz dodatkowo wydłuża okres użytkowania zarówno wkrętu jak i narzędzia. Typowym przykładem zastosowania tego rodzaju profili są wkręty z systemem Centre-Lock w narzędziach do obróbki skrawaniem. Wskutek wysokich temperatur oddziałujących na oprawki do płytek skrawających z węglików spiekanych wkręty mocujące często ulegają „zapieczeniu”, wymagając użycia znacznie wyższego momentu obrotowego do odkręcenia wkrętu. Z tego powodu konieczne jest zastosowanie wkrętów, których profil gniazda zapewnia większą stabilność przy przenoszeniu momentu obrotowego. To pozwala zapobiec uszkodzeniu wkrętu i w następstwie kosztownemu przestojowi maszyny.

