

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/koncowka-torx-t25x25mm-25szt-dt70529-dewalt-p-9798.html>



## Końcówka torx t25x25mm 25szt. DT70529 DeWALT

Cena brutto	<b>18,57 zł</b>
Cena netto	<b>15,10 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>DT70529</b>
Kod producenta	<b>DT70529</b>
Kod EAN	<b>5035048099636</b>
Producent	<b>DeWALT</b>

### Opis produktu

#### Końcówka torx t25x25mm 25szt. DT70529 DeWALT

Szukasz wytrzymałych i niezawodnych narzędzi, które sprostają Twoim oczekiwaniom podczas precyzyjnych prac? Końcówka torx t25x25mm 25szt. DT70529 DeWALT jest stworzona specjalnie dla profesjonalistów, którzy nie akceptują kompromisów, gdy chodzi o jakość. Te wysokiej klasy wkrętaki torx pochodzą od znanego i cenionego producenta narzędzi – DeWALT, gwarantując niezawodność i długotrwałą wydajność.

Zestaw końcówek torx t25x25mm od DeWALT zawiera aż 25 sztuk, co zapewnia dostateczną ilość wymiennych elementów, aby sprostać różnym wymaganiom pracy. Są one wykonane z wysokiej jakości materiałów, co zapewnia ich trwałość oraz odporność na ścieranie i korozję. Idealne dopasowanie do śrub torx sprawia, że praca staje się szybsza, łatwiejsza i precyzyjniejsza. Dzięki temu, że końcówki mają standardowy rozmiar t25x25mm, pasują do większości elektronarzędzi i śrubokrętów dostępnych na rynku.

Wybór końcówek torx t25x25mm 25szt. DT70529 DeWALT to inwestycja, która zwiększy efektywność Twojej pracy. Ich uniwersalność sprawia, że znajdują one zastosowanie w wielu branżach, gdzie precyzja i niezawodność są kluczowe. Niezależnie od tego, czy są one wykorzystywane w warsztatach samochodowych, przy montażu mebli czy w pracach remontowych, te końcówki torx z pewnością sprostają zadaniu.

Nie pozwól, aby Twoja praca została spowolniona przez niewłaściwe narzędzia. Wybierz końcówka torx t25x25mm 25szt. DT70529 DeWALT i dołącz do grona profesjonalistów, którzy cenią sobie jakość, wydajność i trwałość. Pamiętaj, że zainwestowanie w wysokiej klasy narzędzia to krok w stronę bardziej efektywnej i zadowolającej pracy.