

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-15cz-torx-torsion-w-mag-box-dt7967t-dewalt-p-9824.html>

Zestaw 15cz. torx torsion w mag box DT7967T DeWALT

Cena brutto	151,07 zł
Cena netto	122,82 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	DT7967T
Kod producenta	DT7967T
Kod EAN	5035048089835
Producent	DeWALT

Opis produktu

Zestaw 15cz. torx torsion w mag box DT7967T DeWALT

Profesjonalny **Zestaw 15cz. torx torsion w mag box DT7967T DeWALT** to idealna propozycja dla każdego majsterkowicza szukającego wysokiej jakości narzędzi. Skomponowany z myślą o zaspokojeniu potrzeb nawet najbardziej wymagających użytkowników, zestaw ten stanowi doskonałe uzupełnienie każdego warsztatu. Wykonane z użyciem najnowszych technologii końcówki torx torsion charakteryzują się wyjątkową odpornością na zużycie oraz zdolnością do pracy z wysokim momentem obrotowym. Dzięki temu, narzędzia te są nie tylko trwałe, ale również niezawodne w każdych warunkach. Zastosowanie specjalnej stali oraz unikalnych metod hartowania zapewnia, że każda końcówka w zestawie będzie służyła przez długi czas, nawet przy intensywnym użytkowaniu. Zestaw **15cz. torx torsion w mag box DT7967T DeWALT** zawiera końcówki o różnych rozmiarach, co czyni go niezwykle uniwersalnym narzędziem, przydatnym w szerokiej gamie zastosowań. Od prostych prac montażowych, poprzez bardziej skomplikowane zadania serwisowe, aż po zastosowania profesjonalne - ten zestaw torx torsion sprosta wszelkim oczekiwaniom. Dodatkowo, narzędzia te zostały zapakowane w solidny, wytrzymały i praktyczny mag box, co nie tylko ułatwia przechowywanie i transport, ale również chroni narzędzia przed uszkodzeniami i zanieczyszczeniami. Dzięki компактowemu rozmiarowi oraz ergonomicznemu uchwytowi, mag box ten jest niezwykle poręczny i może być z łatwością zabrany w każde miejsce pracy. **Zestaw 15cz. torx torsion w mag box DT7967T DeWALT** to nie tylko narzędzia najwyższej jakości, ale także gwarancja komfortu i efektywności pracy. Wybór tego zestawu to inwestycja w narzędzia, które nie zawiodą ani pod względem wytrzymałości, ani funkcjonalności, co jest kluczowe dla wszystkich profesjonalistów.