

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/udarowa-koonc-wkret-torison-2xph2+uch-dt70536t-dewalt-p-10224.html>

Udarowa końc. wkręt torison 2xph2+uch DT70536T DeWALT

Cena brutto	18,72 zł
Cena netto	15,22 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	DT70536T-QZ
Kod producenta	DT70536T-QZ
Kod EAN	5035048088500
Producent	DeWALT

Opis produktu

Udarowa końc. wkręt torsion 2xph2+uch DT70536T DeWALT

Odkryj nowy poziom efektywności i trwałości z udarową końcówką wkrętakową torsion 2xph2+uch DT70536T od renomowanego producenta DeWALT. Zaprojektowana z myślą o profesjonalistach, ta końcówka wkrętakowa jest idealnym rozwiązaniem dla każdego, kto ceni sobie wydajność i niezawodność w trudnych warunkach pracy. Charakteryzująca się wyjątkową odpornością na obciążenia udarowe, dzięki specjalnej technologii torsion, która absorbuje szoki i przedłuża żywotność narzędzia, stanie się niezastąpionym elementem każdego zestawu narzędziowego.

Wykonana z wysokiej jakości stali, udarowa końcówka wkrętakowa DT70536T DeWALT charakteryzuje się nie tylko wytrzymałością, ale również precyzją działania. Kompatybilna z większością wkrętarek udarowych dostępnych na rynku, zapewnia płynność pracy i optymalne przeniesienie mocy. W komplecie znajdują się dwie końcówki PH2, najczęściej używane w pracach montażowych, co czyni ją jeszcze bardziej uniwersalną i praktyczną w codziennym użytku.

Dodatkowo, udarowa końcówka wkrętakowa DeWALT DT70536T wyposażona jest w magnetyczny uchwyt, co zdecydowanie ułatwia zarówno mocowanie, jak i zmianę końcówek bez konieczności używania dodatkowych narzędzi. Taka funkcjonalność przyczynia się do znacznego przyspieszenia pracy, co jest istotne w przypadku realizacji czasochłonnych projektów.

Zaawansowana technologia torsion, wysoka jakość wykonania oraz praktyczne rozwiązania czynią udarową końcówkę wkrętakową DeWALT DT70536T niezbędnym narzędziem dla każdego specjalisty, który ceni sobie efektywność, niezawodność i precyzję. Bez względu na to, czy zajmujesz się profesjonalnym montażem, pracujesz w serwisie samochodowym, czy po prostu potrzebujesz solidnego i wytrzymałego narzędzia do domowego warsztatu, ta końcówka wkrętakowa z pewnością spełni Twoje oczekiwania.