

Link do produktu: <https://termix24.pl/szlifierka-katowa-akumulatorowa-125-mm-xr-18v-160ah-t-stak-p-57137.html>



SZLIFIERKA KĄTOWA AKUMULATOROWA 125 MM XR 18V 1*6.0AH T-STAK

Cena	1 710,00 zł
Cena poprzednia	1 858,28 zł
Numer katalogowy	DW DCG409VST
Kod producenta	DCG409VST1-QW
Kod EAN	5035048791486
Producent	DEWALT

Opis produktu

Dane techniczne:

Zasilanie: akumulatorowe
Napięcie zasilania: 18/54V
Seria narzędzi: DeWALT 54V FlexVolt Advantage
Moc znamionowa: 1550 W
Średnica tarczy: 125 mm
Średnica otworu: 22,23 mm
Gwint wrzeciona: M14
Typ włącznika: suwakowy

Szlifierka kątowa DeWALT DCG409VSN - bezszczotkowa, bezprzewodowa szlifierka kątowa Dewalt z regulacją obrotów - to najnowsza szlifierka kątowa na zasilaniu akumulatorowym, która jako pierwsza w portfolio producenta wyposażona będzie w regulację prędkości obrotowej. Narzędzie należy do rodziny Dewalt 18/54V FlexVolt Advantage, dzięki czemu umożliwia pracę na zasilaniu 18 oraz 54V, gdzie przy użyciu akumulatora FlexVolt, osiąga przyrost 55% mocy wyjściowej, osiągając wartość 1550 W.

Regulacja prędkości szlifierki kątovej Dewalt DCG409VSN to 6-stopniowe pokrętko, umożliwiające ustawienie prędkości od 3000 do 9000 obrotów/minutę, dzięki czemu zapewni najlepsze dostosowanie prędkości do specyficznych potrzeb. Szlifierka kątowa DeWALT DCG409VSN wykorzystuje standardowe mocowanie tarcz gwintem M14 i obsługuje tarcze tnące 125 mm ze średnicą otworu 22,23 mm.

Narzędzie wyposażone jest w takie technologie jak Kickback Brake, E-CLUTCH, E-Switch Protection oraz Tool Connect Chip Ready i dostarczane jest bez akumulatorów i ładowarki.

Cechy szczególne DeWALT DCG409VSN

6-stopniowa regulacja prędkości obrotowej, z zakresem od 3000 do 9000 obrotów/minutę
Narzędzie pracujące na 18V lub 54V z serii FlexVolt Advantage
Do 1550 W mocy na zasilaniu 54V z akumulatorem FlexVolt
Wyposażony w hamulec silnika i zabezpieczenie przed odrzutem
Wbudowana bezprzewodowa kontrola narzędzi
Obudowa i uchwyt boczny z powłoką gumową

Technologie Dewalt DCG409VSN:

Kickback Brake - hamulec, który zatrzymuje narzędzie tnące w przypadku zakleszczenia tarczy w materiale

Technologia E-CLUTCH - wyłączająca silnik w mniej niż jedną dziesiątą sekundy po wykryciu zakleszczenia
Technologia E-Switch Protection - wymagająca włączenia i wyłączenia przełącznika spustu w przypadku przerwy w dostawie prądu
Technologia Tool Connect Chip Ready - kompatybilność z chipem Tool Connect, pozwalający na połączenie narzędzia z aplikacją Tool Connect Site Manager w celu łatwego zarządzania zasobami w miejscu pracy (brak w zestawie)

Szlifierka katowa DeWALT DCG409VSN

Akumulator DCB546 54V 6Ah

Ładowarka

Walizka transportowa TSTAK

**