

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiertlo-do-betonu-sds-12x300x250mm-dt9555-dewalt-p-9879.html>

## Wiertło do betonu sds+ 12x300x250mm DT9555 DeWALT

Cena brutto	<b>21,42 zł</b>
Cena netto	<b>17,41 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>DT9555-QZ</b>
Kod producenta	<b>DT9555-QZ</b>
Kod EAN	<b>5035048055304</b>
Producent	<b>DeWALT</b>

### Opis produktu

#### Wiertło do betonu SDS+ 12x300x250mm DT9555 DeWALT

Jeżeli poszukujesz wysokiej jakości narzędzia, które zapewni Ci precyzyjne i efektywne wiercenie w betonie, wiertło do betonu SDS+ 12x300x250mm DT9555 DeWALT stanowi idealny wybór. Wykonane z wytrzymałych materiałów, gwarantuje nie tylko długotrwałe użytkowanie, ale również wyjątkową skuteczność w pracy z twardymi materiałami.

Dzięki optymalnemu projektowi i użyciu innowacyjnych technologii, wiertło DeWALT DT9555 zapewnia niemal bezwysiłkowe wiercenie w betonie, cegle czy kamieniu, co czyni je doskonałym narzędziem dla profesjonalistów i amatorów. Cechuje się doskonałą zdolnością do szybkiego usuwania pyłu oraz mniejszym tarciem, co przekłada się na wydłużoną żywotność narzędzia oraz komfort pracy. Rozmiar 12x300x250mm umożliwia wykonywanie prac wymagających głębokiego wiercenia, oferując przy tym wysoką precyzję.

Wiertło SDS+ DeWALT DT9555 jest kompatybilne z większością wiertarek wyposażonych w uchwyt SDS+, co dodatkowo podnosi uniwersalność tego narzędzia. Łącząc wysoką jakość wykonania, z którą marka DeWALT jest kojarzona, z zaawansowanymi rozwiązaniami technologicznymi, to wiertło stanowi niezawodny wybór dla każdego, kto ceni sobie profesjonalizm oraz efektywność prac montażowych i remontowych.

Niezależnie od tego, czy zajmujesz się profesjonalnym budownictwem, czy też planujesz prace remontowe w domu, wiertło do betonu SDS+ 12x300x250mm DT9555 DeWALT zapewni ci wydajność, której potrzebujesz, aby sprostać nawet najtrudniejszym wyzwaniom. Inwestycja w to narzędzie to pewność, że każda praca będzie wykonana szybko, precyzyjnie i bez większego wysiłku.