

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiertlo-stopniowe-20-34mm-step-drill-10mm-hex-dt5031-dewalt-p-10636.html>



Wiertło stopniowe 20-34mm step drill 10mm hex DT5031 DeWALT

Cena brutto	345,65 zł
Cena netto	281,02 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	DT5031-QZ
Kod producenta	DT5031-QZ
Kod EAN	5035048077306
Producent	DeWALT

Opis produktu

Wiertło stopniowe 20-34mm step drill 10mm hex DT5031 DeWALT

Poszukując narzędzi, które zapewnią profesjonalne wykonywanie różnorodnych prac, warto zwrócić uwagę na **Wiertło stopniowe DT5031 marki DeWALT**. Jest to niezawodne narzędzie do precyzyjnego wiercenia w wielu typach materiałów. Dzięki zakresowi średnic wiercenia **od 20 do 34 mm**, ten model stanowi doskonały wybór dla fachowców oraz amatorów majsterkowania, którzy oczekują elastyczności oraz wydajności.

Ten **step drill** charakteryzuje się szerokim zastosowaniem – idealnie sprawdzi się przy wierceniu w blachach, tworzywach sztucznych czy nawet lekkich metali. Specjalna konstrukcja umożliwia łatwe wiercenie otworów o różnym rozmiarze, bez potrzeby wymiany narzędzia. To bezwzględna zaleta, którą docenią wszyscy, którzy cenią sobie czas i wygodę pracy.

Uchwyt **10mm hex**, z którym zostało wyposażone wiertło, gwarantuje stabilne mocowanie w większości dostępnych na rynku wiertarek. Bez obaw można używać go z narzędziami mającymi standardowy uchwyt sześciokątny, co znacząco zwiększa uniwersalność tego akcesorium.

Innowacyjność tego produktu DeWALT potwierdza również zastosowanie wysokiej jakości materiałów, zapewniających długi okres eksploatacji oraz niezawodność nawet przy intensywnym użytkowaniu. Profesjonalne wykonanie zarówno **wiertła stopniowego DeWALT**, jak i uchwytu hex, świadczy o wysokiej jakości standardach, jakie firma DeWALT stawia swoim produktom.

Dołącz do grona profesjonalistów, którzy zaufali marki DeWALT i zainwestuj w **Wiertło stopniowe 20-34mm step drill 10mm hex DT5031**, aby Twoje projekty realizowane były z najwyższą precyzją i efektywnością. Niezależnie od tego, czy zajmujesz się profesjonalną obróbką metali czy wykonujesz prace majsterkownicze w domu, to narzędzie z pewnością spełni Twoje oczekiwania.