

Dane aktualne na dzień: 01-01-2026 16:31

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/dluto-przebijak-30mm-hex-g40051-geko-p-33177.html>



## Dłuto-przebijak 30mm HEX G40051 GEKO

Cena brutto	<b>26,08 zł</b>
Cena netto	<b>21,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G40051</b>
Kod producenta	<b>G40051</b>
Kod EAN	<b>5901477163432</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Dłuto-przebijak 30mm HEX G40051 GEKO

Jeśli poszukujesz niezawodnego i wytrzymałego narzędzia, które wesprze Cię w pracach remontowych i budowlanych, dłuto-przebijak 30mm HEX G40051 GEKO jest wyborem godnym uwagi. Zaprojektowany do efektywnego przebijania, cięcia i kształtowania różnego rodzaju materiałów, od betonu po cegłę, ten wysokiej jakości produkt marki GEKO jest idealnym uzupełnieniem każdego zestawu narzędziowego.

Dzięki zastosowaniu najnowszych technologii oraz najwyższej jakości materiałów, dłuto-przebijak GEKO gwarantuje długotrwałą wydajność oraz odporność na zużycie. Z trzpieniem hexagonalnym 30mm (HEX), narzędzie zapewnia doskonałe przenoszenie siły uderzenia, co czyni prace budowlane i remontowe znacznie szybszymi i efektywniejszymi. Precyzyjne wykończenie zapewnia skuteczność działania i minimalizuje ryzyko uszkodzenia obrabianego materiału, jednocześnie zapewniając wysoki komfort użytkowania.

Produkt został wykonany z myślą o profesjonalistach, jak i amatorach ceniących sobie jakość i niezawodność. Wzmocniona konstrukcja zapewnia odporność na odkształcenia i pęknięcia, co jest szczególnie istotne w przypadku intensywnej eksploatacji. Dłuto-przebijak GEKO jest łatwe w obsłudze i pasuje do standardowych młotów udarowych, co czyni go wszechstronnym narzędziem, odpowiednim do szerokiego zakresu zastosowań.

Inwestując w dłuto-przebijak 30mm HEX G40051 GEKO, otrzymujesz narzędzie, które sprawdzi się w najtrudniejszych warunkach pracy, zapewniając efektywność i niezawodność. To doskonały wybór dla każdego, kto potrzebuje profesjonalnego narzędzia do wykonania precyzyjnych prac budowlanych i remontowych.