

Link do produktu: <https://termix24.pl/sciernica-trzpieniowa-nk-24-n-ba-miekkka-40206-p-36003.html>

## ŚCIERNICA TRZPIENIOWA NK 24 N BA MIĘKKA 40\*20\*6



Cena	<b>11,96 zł</b>
Numer katalogowy	<b>T30 4020 03</b>
Kod producenta	<b>A200004020627W</b>
Kod EAN	<b>4027497318087</b>
Producent	<b>LUKAS</b>

### Opis produktu

Dane techniczne:

Waga: 0,07867 kg  
Rozmiar: 0,21 × 0,17 × 0,08 m  
Kształt narzędzia: cylinder  
Wiążący: Ba.97  
Rodzaj oprawy: Spoiwo żywiczne B.  
Twardość: N  
Wielkość ziarna: 24  
Długość wału: 40 mm  
Materiały ściernie: NK (normalny korund)  
Norma bezpieczeństwa: EN 12413  
Uchwyt na narzędzia: wał  
Wymiar uchwytu narzędziowego: 6 mm  
Szerokość / długość / wysokość narzędzia: 20 mm  
Średnica narzędzia: 40 mm

Szeroki zakres technologii zastosowań do szlifowania, od obróbki zgrubnej po obróbkę precyzyjną, wymaga ściernic, które są optymalnie dopasowane pod względem wydajności wiórów, jakości powierzchni, którą należy osiągnąć i trwałości narzędzia. Zwykły korund użyty w tym ołówku szlifierskim przekonuje długą żywotnością na stali miękkiej, podczas szlifowania zgrubnego i zgrubnego. Pozwala na efektywną pracę. Wysokiej jakości stalowy trzon frezu idealnie pasuje do maszyny napędowej. Zakleszczanie się, ślizganie, a nawet pęknięcie wału to przeszłość. Regularne testy gwarantują wysoki poziom bezpieczeństwa. Dzięki powłoce cynkowo-niklowej narzędzie to pozostaje wolne od rdzy.

\*\*

Prezentowane zdjęcia pełnią funkcję poglądową.