



## ERC 04 i=24,99 80B14

Cena brutto	<b>930,00 zł</b>
Cena netto	<b>756,10 zł</b>
Kod producenta	<b>ERC 04 i=24,99 80B14</b>
Producent	<b>Promotor</b>

### Opis produktu

Przekładnia walcowa ERC 04 i=24,99  
Przekładnia o przełożeniu i=24,99 z kołnierzem 80B14

Wał zdawczy przekładni - 35 mm

Korpus aluminiowy

ERC 04 i=24,99 80B14 to silnik elektryczny o wysokiej wydajności i trwałości. Jest to urządzenie, które wykorzystuje energię elektryczną do przekształcania jej w ruch obrotowy. Silnik ten charakteryzuje się przekładnią o przełożeniu 24,99 oraz klasą ochrony 80B14, co pozwala na efektywne wykorzystanie jego mocy w różnych zastosowaniach.

ERC 04 i=24,99 80B14 został zaprojektowany z myślą o zapewnieniu użytkownikom niezawodności i wydajności w działaniu. Zastosowane technologie pozwoliły na osiągnięcie wysokiej jakości oraz odporności na uszkodzenia i zużycie, co sprawia, że jest to produkt niezwykle solidny i trwały.

Silnik ten jest wyposażony w przekładnię o przełożeniu 24,99, co umożliwia płynną i precyzyjną pracę. Dzięki temu, może zostać wykorzystany w różnych urządzeniach, takich jak np. wiertarki, urządzenia przenośne, agitatory i wiele innych.

Klasa ochrony 80B14 zapewnia nie tylko wydajność silnika, ale także bezpieczeństwo użytkownika. Oznacza to, że urządzenie jest odporne na czynniki zewnętrzne, takie jak wilgoć, pył, wibracje czy nagłe zmiany temperatury, co pozwala na dłuższe i bezawaryjne działanie.

ERC 04 i=24,99 80B14 to nie tylko wydajne urządzenie, ale także ekonomiczne. Dzięki niskiemu poborowi energii elektrycznej jest oszczędne w użytkowaniu, co przekłada się na niższe koszty eksploatacji.

Podsumowując, ERC 04 i=24,99 80B14 to wysokiej jakości silnik elektryczny, który charakteryzuje się niezawodnością, trwałością oraz wysoką wydajnością. Doskonale sprawdzi się w różnego rodzaju urządzeniach, a dzięki swoim zaletom jest gwarancją skutecznego działania i zadowolenia z użytkownika.