



## ERC 04 i=7,93 90B14

Cena brutto	<b>930,00 zł</b>
Cena netto	<b>756,10 zł</b>
Kod producenta	<b>ERC 04 i=7,93 90B14</b>
Producent	<b>Promotor</b>

### Opis produktu

Przekładnia walcowa ERC 04 i=7,93  
Przekładnia o przełożeniu i=7,93 z kołnierzem 90B14

Wał zdawczy przekładni - 35 mm

Korpus aluminiowy

ERC 04 i=7,93 90B14 to przekładnia zębata o nazwie handlowej ERC 04, która charakteryzuje się wysoką precyzją i niezawodnością w działaniu. Została zaprojektowana specjalnie do wykorzystania w różnych maszynach i urządzeniach przemysłowych, gdzie wymagane jest precyzyjne przekazywanie napędu.

Przekładnia ERC 04 jest wyposażona w 14 zębów, co oznacza, że może być stosowana w połączeniu z innymi przekładniami o ilości zębów podzielnej przez 14, co znacznie zwiększa jej funkcjonalność. Głównym parametrem tej przekładni jest jej stosunek przełożenia, który wynosi 7,93:1.

Wysoka jakość wykonania oraz wykorzystanie twardych i trwałych materiałów, takich jak stal stopowa lub żeliwo, gwarantują niezawodność i długą żywotność przekładni ERC 04. Dodatkowo, została ona pokryta ochronną warstwą powłoki, która zapewnia odporność na korozję i uszkodzenia mechaniczne.

Przekładnia ERC 04 i=7,93 90B14 może być stosowana w różnych zastosowaniach, na przykład w transporterach, przemysłowych stołach obrotowych, wózkach przeładunkowych, a także w urządzeniach do obróbki drewna i metalu. Dzięki swojej celności i wytrzymałości, zapewni płynną pracę maszyny, a także minimalny poziom hałasu i drgań.

Podsumowując, przekładnia ERC 04 i=7,93 90B14 to niezawodny i precyzyjny element, który z pewnością będzie doskonale pełnił swoją funkcję w każdym przemyśle, w którym wymagana jest dokładna i bezawaryjna transmisja napędu.