



## ERC 02 i=4,43 90B14

Cena brutto	<b>650,00 zł</b>
Cena netto	<b>528,46 zł</b>
Kod producenta	<b>ERC 02 i=4,43 90B14</b>
Producent	<b>Promotor</b>

### Opis produktu

Przekładnia walcowa ERC 02 i=4,43

Przekładnia o przełożeniu i=4,43 z kołnierzem 90B14

Wał zdawczy przekładni - 25mm

Korpus aluminiowy

ERC 02 to wysokiej jakości przekładnia elektryczna o przekładni i=4,43 90B14. Jest to precyzyjne urządzenie, które zapewnia płynne i bezproblemowe działanie w różnorodnych aplikacjach. Przekładnia ta została zaprojektowana z myślą o maksymalnej wydajności i trwałości, co sprawia, że jest doskonałym wyborem dla wymagających zastosowań.

Przekładnia ERC 02 i=4,43 90B14 charakteryzuje się solidną konstrukcją z wytrzymałych materiałów, co gwarantuje jej niezawodność i odporność na uszkodzenia. Dzięki temu może być stosowana w najtrudniejszych warunkach pracy, zapewniając długotrwałą i niezawodny wymiar użytkowania.

Dzięki przekładni o przekładni i=4,43 możliwa jest precyzyjna kontrola prędkości oraz momentu obrotowego silnika, co sprawia, że jest idealna do zastosowania w maszynach przemysłowych, robotach, układach konwenerów i wielu innych urządzeniach wymagających precyzyjnego napędu.

ERC 02 i=4,43 90B14 jest także wyposażona w system odprowadzania ciepła, co przekłada się na jej wyjątkową wydajność i niezwykle cichą pracę. Dzięki temu jest to nie tylko funkcjonalne, ale także energooszczędne rozwiązanie.

Podsumowując, przekładnia ERC 02 i=4,43 90B14 to produkt, który spełni oczekiwania nawet najbardziej wymagających klientów. Solidna konstrukcja, precyzyjne działanie oraz wydajność zarówno w zakresie prędkości, jak i odprowadzania ciepła, czynią ją idealnym wyborem do różnorodnych zastosowań przemysłowych.