



## ERC 01 i=9,17 80B14

Cena brutto	<b>585,00 zł</b>
Cena netto	<b>475,61 zł</b>
Kod producenta	<b>ERC 01 i=9,17 80B14</b>
Producent	<b>Promotor</b>

### Opis produktu

Przekładnia walcowa ERC 01 i=9,17

Przekładnia o przełożeniu i=9,17 z kołnierzem 80B14

Wał zdawczy przekładni - 20mm

Korpus aluminiowy

ERC 01 i=9,17 80B14 to bezszczotkowy silnik prądu stałego o specjalnej konstrukcji, idealny do zastosowań przemysłowych. Posiada układ przekładni z przełożeniem 9,17:1, co pozwala na wyższą wydajność przy niższym momencie obrotowym. Silnik ten jest wyposażony w specjalną osłonę 80B14, która zapewnia bezpieczną pracę w różnych warunkach.

ERC 01 jest bezszczotkowym silnikiem prądu stałego, co oznacza, że nie ma tradycyjnych szczotek w środku, co przekłada się na dłuższą żywotność i mniejsze zużycie energii. Dodatkowo, silnik ten charakteryzuje się niskim poziomem hałasu i wibracji, co przekłada się na wygodną pracę.

Jego specjalna konstrukcja, w której wykorzystano wysokiej jakości materiały, zapewnia nie tylko wydajność, ale także niezawodność. ERC 01 jest odporny na duże obciążenia i mogą być wykorzystywany w trudnych warunkach pracy. Dzięki temu, jest idealnym wyborem dla przemysłu.

Silnik ERC 01 i=9,17 80B14 jest łatwy w instalacji i prosty w obsłudze. Można go również łatwo dostosować do różnych aplikacji i zastosowań, dzięki swojej wszechstronności i możliwości regulacji parametrów pracy.

Wnioskiem jest, że silnik ERC 01 i=9,17 80B14 jest niezawodnym, wydajnym i wszechstronnym rozwiązaniem dla przemysłu, zapewniającym bezpieczną pracę i możliwość dostosowania do różnych zastosowań. Dzięki swojej konstrukcji, oszczędności energii i niskim kosztom konserwacji, jest to idealny wybór dla nowoczesnych przedsiębiorstw.