



## ERC 01 i=9,81 90B14

Cena brutto	<b>585,00 zł</b>
Cena netto	<b>475,61 zł</b>
Kod producenta	<b>ERC 01 i=9,81 90B14</b>
Producent	<b>Promotor</b>

### Opis produktu

Przekładnia walcowa ERC 01 i=9,81

Przekładnia o przełożeniu i=9,81 z kołnierzem 90B14

Wał zdawczy przekładni - 20mm

Korpus aluminiowy

ERC 01 i=9,81 to rodzaj silnika elektrycznego o mocy 90B14. Jest to wyjątkowy produkt, który może być wykorzystany w wielu dziedzinach przemysłu, od maszyn rolniczych po samochody elektryczne.

Ten silnik jest napędzany energią elektryczną, co oznacza, że jest bardziej ekologiczny i przyjazny dla środowiska niż silniki spalinowe. Oferuje również mniejszy poziom hałasu i wibracji, co znacznie poprawia komfort pracy.

ERC 01 i=9,81 jest przystosowany do działania w różnych warunkach, od temperatury  $-20^{\circ}\text{C}$  do  $+40^{\circ}\text{C}$ . Dzięki temu można go wykorzystać w różnych klimatach i środowiskach. Posiada także zaawansowany system chłodzenia, który zapewnia stabilną pracę silnika nawet w trudnych warunkach.

Jego moc wynosząca 90B14 sprawia, że jest idealnym wyborem dla zastosowań, gdzie potrzebna jest praca z dużą prędkością i dużym obciążeniem. Może być używany do napędu różnych urządzeń, takich jak przenośniki, kompresory, pompy, czy maszyny drukarskie.

ERC 01 i=9,81 wyróżnia się także swoją wytrzymałością i niezawodnością. Posiada solidną konstrukcję, którą wykonano z najlepszych materiałów, gwarantujących długą żywotność i niezawodność pracy. Dzięki temu niezawodnie spełni wymagania nawet najbardziej wymagających klientów.

W skrócie, ERC 01 i=9,81 90B14 to zaawansowany silnik elektryczny o wielu zastosowaniach, który oferuje wysoką wydajność, niezawodność i przyjazność dla środowiska. Jest idealnym wyborem dla każdego, kto poszukuje wydajnego i trwałego napędu dla swoich urządzeń.