



## ERC 02 i=12,05 80B5

Cena brutto	<b>650,00 zł</b>
Cena netto	<b>528,46 zł</b>
Kod producenta	<b>ERC 02 i=12,05 80B5</b>
Producent	<b>Promotor</b>

### Opis produktu

Przekładnia walcowa ERC 02 i=12,05

Przekładnia o przełożeniu i=12,05 z kołnierzem 80B5  
Wał zdawczy przekładni - 25mm

Korpus aluminiowy

ERC 02 i=12,05 80B5 to wysokiej jakości przemysłowy silnik elektryczny, który został zaprojektowany specjalnie do ciężkich zastosowań. Posiada on stopień ochrony IP55, co oznacza, że jest odporny na wilgoć, pył i wibracje. Jego napięcie znamionowe wynosi 230/400V, a częstotliwość 50Hz.

Ten silnik osiąga moc wyjściową wynoszącą 2,2 kW przy prędkości obrotowej 1410 obr./min. Jego prąd znamionowy wynosi 5,63 A, a moment obrotowy 19,8 Nm. ERC 02 jest wyposażony w reduktor o przełożeniu 12,05, co sprawia, że jest to idealne rozwiązanie do aplikacji wymagających wysokiego momentu obrotowego przy niskich prędkościach.

Konstrukcja tego silnika została wykonana z wysokiej jakości materiałów, co zapewnia jego niezawodność, trwałość i wydajność w trudnych warunkach pracy. Dodatkowo, dzięki zastosowaniu smarowania na dożywnię oraz specjalnego systemu odprowadzającego ciepło, ERC 02 charakteryzuje się długim okresem eksploatacji.

Silnik został również zaprojektowany z myślą o łatwej i szybkiej instalacji. Posiada standardowe wymiary montażowe zgodne z normami DIN oraz wygodny sposób podłączenia kabli. Jest to produkt polecany dla wymagających klientów, którzy poszukują wytrzymałego, niezawodnego i wydajnego silnika elektrycznego do swoich zastosowań przemysłowych.