



ERC 01 i=17,86 90B14

Cena brutto	585,00 zł
Cena netto	475,61 zł
Kod producenta	ERC 01 i=17,86 90B14
Producent	Promotor

Opis produktu

Przekładnia walcowa ERC 01 i=17,86

Przekładnia o przełożeniu i=17,86 z kołnierzem 90B5

Wał zdawczy przekładni - 20mm

Korpus aluminiowy

ERC 01 i=17,86 90B14 to wysokiej jakości przekładnie planetarne, idealne do zastosowań w różnego rodzaju maszynach i urządzeniach. Przekładnia ta składa się z korpusu łożyskowego oraz trzech elementów dociskowych, które zapewniają wyjątkową trwałość i niezawodność w działaniu.

Główną zaletą przekładni jest jej współczynnik przeniesienia, wynoszący 17,86, co oznacza, że jest w stanie przekazać większą ilość momentu obrotowego niż tradycyjne przekładnie. Dzięki temu, ERC 01 jest idealna dla maszyn o dużym obciążeniu, gdzie wymagana jest wydajność i niezawodność.

Produkt ten jest wyposażony w specjalną obręcz zębatkową, która zwiększa dokładność i precyzję przekazywanego ruchu. Obręcz wykonana jest z trwałych i odpornych na zużycie materiałów, co gwarantuje jej długą żywotność.

ERC 01 i=17,86 90B14 jest zgodna z normami i standardami technicznymi, co świadczy o jej wysokiej jakości i bezpieczeństwie w użytkowaniu. Przekładnia ta jest również łatwa w montażu i obsłudze, co pozwala na szybką i efektywną instalację w dowolnym urządzeniu.

Podsumowując, ERC 01 i=17,86 90B14 to niezawodna i wydajna przekładnia planetarna, która sprawdzi się w wielu różnorodnych zastosowaniach. Jej innowacyjna konstrukcja, trwałość oraz łatwość w obsłudze czynią ją doskonałym wyborem dla profesjonalistów, poszukujących najlepszych rozwiązań dla swoich maszyn.