



ERC 03 i=5,48 90B14

Cena brutto	805,00 zł
Cena netto	654,47 zł
Kod producenta	ERC 03 i=5,48 90B14
Producent	Promotor

Opis produktu

Przekładnia walcowa ERC 03 i=5,48
Przekładnia o przełożeniu i=5,48 z kołnierzem 90B14

Wał zdawczy przekładni - 30mm

Korpus aluminiowy

ERC 03 i=5,48 90B14 jest wałkiem wykorzystywanym w układach napędowych różnego typu maszyn oraz urządzeń przemysłowych. Posiada on przełożenie równoważne 5,48, co oznacza, że dla 5,48 obrotów wałka, wewnętrzne mechanizmy urządzenia wykonają 1 obrot. Jest to ważna informacja dla użytkowników, ponieważ pozwala im dokładnie ustawić prędkość działania maszyny.

Wałek ERC 03 został wykonany ze stali wysokiej jakości, co zapewnia mu wysoką wytrzymałość oraz odporność na uszkodzenia mechaniczne. Jest to szczególnie ważne dla urządzeń pracujących w trudnych warunkach, gdzie narażone są na drgania i duże obciążenia.

Wałek ma również specjalną konstrukcję, która pozwala mu na precyzyjne i płynne działanie. Jest to szczególnie istotne dla maszyn, które wymagają precyzyjnego przekazywania ruchu, jak na przykład w automatyce przemysłowej.

ERC 03 i=5,48 90B14 jest również wyposażony w specjalne łożyska, które zapewniają ciche i płynne działanie, co przekłada się na zminimalizowanie hałasu i wibracji podczas pracy.

Podsumowując, wałek ERC 03 i=5,48 90B14 to solidny, wytrzymały i precyzyjny element układów napędowych, który zapewni niezawodne działanie maszyny lub urządzenia przemysłowego. Jego wysoka jakość wykonania oraz specjalne właściwości sprawiają, że jest to idealne rozwiązanie dla wielu branż przemysłu.