



ERC 04 i=6,31 112B14

Cena brutto	930,00 zł
Cena netto	756,10 zł
Kod producenta	ERC 04 i=6,31 112B14
Producent	Promotor

Opis produktu

Przekładnia walcowa ERC 04 i=6,31
Przekładnia o przełożeniu i=6,31 z kołnierzem 112B14

Wał zdawczy przekładni - 35 mm

Korpus aluminiowy

ERC 04 i=6,31 112B14 to silnik elektryczny o wydajności i wytrzymałości, które sprawiają, że jest to idealny wybór dla różnego rodzaju zastosowań przemysłowych i komercyjnych. Został zaprojektowany i wyprodukowany przez renomowaną firmę, z uwzględnieniem najnowszych technologii i standardów jakości.

Ten silnik posiada przekładnię o przekroju i=6,31, co oznacza, że jest to stosunkowo mocny silnik, który jest w stanie efektywnie poruszać dużymi obciążeniami. Jest wyposażony w osłonę 112B14, która zapewnia bezpieczeństwo podczas użytkowania i chroni przed uszkodzeniami mechanicznymi.

ERC 04 i=6,31 112B14 jest wyposażony w silnik indukcyjny trójfazowy, który jest znany z wysokiej wydajności i niezawodności. Dzięki temu silnik jest w stanie pracować przez długi czas bez potrzeby częstej konserwacji lub wymiany części. Jego moc i moment obrotowy są zaprojektowane w taki sposób, aby dostarczyć optymalną wydajność i maksymalną moc dla różnych zastosowań przemysłowych.

Ten silnik elektryczny posiada również wiele innych zalet, takich jak niski poziom hałasu i wibracji, co czyni go idealnym wyborem dla maszyn pracujących w miejscach, gdzie wymagane jest ciche działanie. Posiada również wysoką trwałość i odporność na warunki zewnętrzne, dzięki czemu może być stosowany w trudnych warunkach środowiskowych.

W skrócie, ERC 04 i=6,31 112B14 to idealne połączenie wydajności, wytrzymałości, niezawodności i trwałości. Jest to doskonały wybór dla wszystkich, którzy poszukują solidnego i wydajnego silnika dla swoich zastosowań przemysłowych i komercyjnych.