



ERC 04 i=34,20 90B5

| | |
|----------------|----------------------------|
| Cena brutto | 930,00 zł |
| Cena netto | 756,10 zł |
| Kod producenta | ERC 04 i=34,20 90B5 |
| Producent | Promotor |

Opis produktu

Przekładnia walcowa ERC 04 i=34,20
Przekładnia o przełożeniu i=34,20 z kołnierzem 90B5

Wał zdawczy przekładni - 35 mm

Korpus aluminiowy

ERC 04 i=34,20 90B5 to wysokiej jakości silnik elektryczny o przekładni o kodzie 90B5. Jest to produkt, który charakteryzuje się niezawodnością, wydajnością i długą żywotnością. Posiada przekładnię o przełożeniu 34,20, co oznacza, że jest idealny dla zastosowań wymagających większej siły. Silnik ten został zaprojektowany w celu zapewnienia maksymalnego wykorzystania energii elektrycznej oraz minimalizacji awaryjności.

ERC 04 i=34,20 90B5 może być wykorzystywany w różnych zastosowaniach, takich jak w przemyśle, rolnictwie, motoryzacji czy też w domowych urządzeniach. Doskonale sprawdzi się jako silnik napędowy, wciągarka, czy do pracy w maszynach wykorzystywanych w przemyśle drzewnym. Jego wysoka wydajność pozwala na wykorzystanie go przy ciężkich pracach, a stabilność i trwałość zapewniają niezawodność w użytkowaniu.

ERC 04 i=34,20 90B5 jest również prosty w montażu i obsłudze. Dzięki swojej kompaktowej budowie może być łatwo zamontowany w różnych typach urządzeń i maszyn. Posiada też oznaczenia, które ułatwiają jego podłączenie oraz przyporządkowanie do konkretnych zastosowań.

Wnosi on do pracy dodatkową energię, co przekłada się na większą wydajność i oszczędność czasu. Jest także bardzo ekonomiczny, zużywa niewiele energii elektrycznej, co przekłada się na niższe koszty użytkowania. ERC 04 i=34,20 90B5 jest idealnym wyborem dla osób, które cenią sobie nie tylko wydajność, ale także wytrzymałość, niezawodność i oszczędność.

Podsumowując, ERC 04 i=34,20 90B5 to niezawodny, wydajny i trwały silnik elektryczny, który jest idealnym rozwiązaniem dla profesjonalnych zastosowań w różnych dziedzinach. Jego zalety sprawiają, że jest on chętnie wybierany przez klientów i cieszy się dobrą opinią wśród użytkowników.