



Reduktor PM 040 1/80 63 B14

Cena brutto	235,00 zł
Cena netto	191,06 zł
Kod producenta	PM 040 1/80 63B14
Producent	Promotor

Opis produktu

Reduktor / przekładnia ślimakowa PM 040

NAZWA: Przekładnia ślimakowa PM 040

PRZEŁOŻENIE: 1/80

KOŁNIERZ POD SILNIK: 63 B14 Ø90mm

ŚREDNICA TULEI POD SILNIK: Ø11MM

ŚREDNICA TULEI WYJŚCIOWEJ: Ø18mm

Reduktor PM 040 1/80 63 B14 to precyzyjne urządzenie, które jest niezwykle przydatne w wielu dziedzinach przemysłu. Jest to kompaktowy i solidnie wykonany instrument, którego głównym zadaniem jest redukcja prędkości obrotowej w celu zapewnienia płynnego i bezpiecznego działania maszyn.

Jego główną zaletą jest wytrzymała konstrukcja, która gwarantuje długotrwałe użytkowanie bez potrzeby częstych napraw czy wymiany elementów. Reduktor PM 040 1/80 63 B14 charakteryzuje się nie tylko solidnością, ale także wysoką precyzją w działaniu. Dzięki temu, można go wykorzystywać nawet w najbardziej wymagających aplikacjach.

Urządzenie zostało zaprojektowane w taki sposób, aby zapewnić maksymalną wydajność przy minimalnych wymiarach. Mała konstrukcja sprawia, że produkt ten można łatwo zintegrować z innymi maszynami oraz dopasować do różnych układów napędowych. Ponadto, reduktor PM 040 1/80 63 B14 jest wyposażony w specjalny system chłodzenia, który zapewnia stabilną pracę nawet w trudnych warunkach.

Reduktor PM 040 1/80 63 B14 jest także wysoce energooszczędny, dzięki czemu przyczynia się do obniżenia kosztów eksploatacji maszyn. Dzięki wykorzystaniu najnowszych technologii produkcji, jest nie tylko wydajny, ale również cichy w działaniu. Jest to szczególnie ważne w miejscach pracy wymagających niskiego poziomu hałasu.

Wszystkie te zalety sprawiają, że reduktor PM 040 1/80 63 B14 jest doskonałym wyborem dla firm, które poszukują niezawodnego i wydajnego urządzenia do optymalizacji pracy maszyn. To doskonałe połączenie solidności, precyzji, energooszczędności i cichego działania, które z pewnością przyczyni się do zwiększenia wydajności pracy oraz oszczędności w firmie.