



Reduktor PM 040 1/80 63 B5

Cena brutto	235,00 zł
Cena netto	191,06 zł
Kod producenta	PM 040 1/80 63B5
Producent	Promotor

Opis produktu

Reduktor / przekładnia ślimakowa PM 040

NAZWA: Przekładnia ślimakowa PM 040

PRZEŁOŻENIE: 1/80

KOŁNIERZ POD SILNIK: 63 B5 Ø140mm

ŚREDNICA TULEI POD SILNIK: Ø11MM

ŚREDNICA TULEI WYJŚCIOWEJ: Ø18mm

Reduktor PM 040 1/80 63 B5 jest to urządzenie przeznaczone do stosowania w wielu gałęziach przemysłu, głównie tam gdzie wymagane jest precyzyjne i bezawaryjne przekładanie momentu obrotowego. Reduktor ten został zaprojektowany z najwyższą starannością, aby zapewnić niezawodność oraz wydajność w działaniu.

Jego głównym zadaniem jest zmniejszanie momentu obrotowego przy jednoczesnym zwiększeniu prędkości obrotowej. Dzięki temu umożliwia efektywną pracę maszyn i urządzeń w różnych branżach przemysłu, takich jak przemysł ciężki, lekki, spożywczy, narzędziowy czy też motoryzacyjny.

Reduktor PM 040 1/80 63 B5 cechuje się wysoką precyzją i niezawodnością, dzięki zastosowaniu materiałów najwyższej jakości oraz nowoczesnych technologii produkcji. Zastosowane w nim łożyska i uszczelnienia sprawiają, że jest odporny na działanie czynników zewnętrznych oraz wytrzymały w dłuższym użytkowaniu.

Jego prosty i kompaktowy kształt pozwala na łatwy montaż, a jednocześnie nie zajmuje dużo miejsca. Dostępne są różne wersje z różnymi przełożeniami, co pozwala na dostosowanie reduktora do indywidualnych potrzeb i wymagań klienta.

Reduktor PM 040 1/80 63 B5 jest nie tylko niezawodny i wydajny, ale także bezpieczny w użytkowaniu. Posiada certyfikaty i spełnia wymagania norm europejskich dotyczących bezpieczeństwa urządzeń.

Podsumowując, reduktor PM 040 1/80 63 B5 to urządzenie, które zapewnia niezawodność, precyzję oraz wysoką wydajność w pracy maszyn i urządzeń w różnych gałęziach przemysłu. Jest to wybór idealny dla wymagających klientów, którzy stawiają na jakość i efektywność swojej produkcji.